

TREND SORTIMENTE



Stuometall

TOGETHER STRONG LIKE STEEL

GLASBAU

FASSADENBAU

TREPPENBAU

METALLBAU

ZAUNBAU

Süd-Metall Trend-Sortimente

Auf diesen 408 Seiten, gefüllt mit den wichtigsten Produkten aus Ihrem Tätigkeitsbereich, erwartet Sie unsere Welt der Trend-Sortimente.

Es bietet Ihnen neben unserem umfangreichen Sortiment zu den Themen Metallbau, Glasbau, Fassadenbau, Treppen- und Zaunbau auch nützliche Tipps und Tricks, die jeweils als „INFOPOINT“ gekennzeichnet sind. Anwendungsbeispiele sollen Ihnen Anregungen und Ideen liefern und gleichzeitig den Verwendungszweck verdeutlichen. Viele Produkte sind zusätzlich mit technischen Zeichnungen und Glasbearbeitungszeichnungen versehen, um Ihnen mit diesem Katalog auch eine technische Unterstützung an die Hand zu geben.

Die gegliederte Struktur hilft Ihnen sicher, sich schnell in den einzelnen Bereichen zurechtzufinden und navigiert Sie intuitiv zu Ihren Bedarfsprodukten.

Neben der Artikelnummer finden Sie von uns empfohlene Verkaufspreise ohne Mehrwertsteuer. Dies fördert eine unkomplizierte Grobkalkulation und ermöglicht einen sofortigen Preisvergleich zwischen ähnlichen Produkten.

Nutzen Sie also Ihr neues Werkzeug und unterstreichen Sie damit auch Ihre

KOMPETENZ, ZUVERLÄSSIGKEIT und FAIRNESS

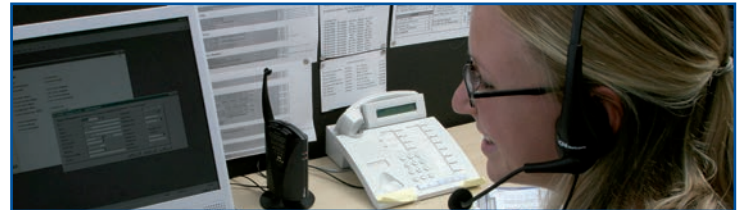
Verkauf nur an Gewerbe ! / Sale only to trade !

Der Süd-Metall Service:

Scheuen Sie sich nicht zu fragen -
Sie werden gerne beraten!

Don't be shy to ask - we are glad to help you!

Tel.: 0049 (0) 86 54 / 46 75 50



Unser Serviceteam ist für Sie da, von
Montag bis Donnerstag: 7.45 - 17.00 Uhr;
Freitag: 7.45 - 15.30Uhr

Spezifische Anfragen beantworten
wir gerne unter:

angebotswesen@suedmetall.com
verkauf@suedmetall.com
marketing@suedmetall.com

Our Serviceteam is available from
Monday to Thursday: 7.45 - 17.00;
Friday: 7.45 - 15.30

For specific questions please choose one
of the following email addresses:

angebotswesen@suedmetall.com
verkauf@suedmetall.com
marketing@suedmetall.com



Visitenkarte
business card

Sie möchten Ihre
Kundennummer in
diesem Katalog stehen
haben? Hier wäre eine
geeignete Stelle:

Would you like to have
your customer number
in this catalog?
Here is a suitable place:

Süd-Metall Beschläge GmbH

D-83404 Ainring/Hammerau, Sägewerkstrasse 5 ° Postfach 1150, D-83402 Ainring
Tel.: 0049 (0) 86 54 / 46 75 50 ° Fax: 0049 (0) 86 54 / 36 72 ° eMail: info@suedmetall.com ° www.suedmetall.com

Hinweis: Alle Angaben sind vorbehaltlich drucktechnisch bedingter Farbabweichungen und Druckfehler. Die angegebenen Preise entsprechen den empfohlenen Verkaufspreisen ohne Mehrwertsteuer. Es gelten die AGB der Süd-Metall Beschläge GmbH (siehe Seite 406/407) TREND-SORTIMENTE 5 ° Erscheinungsdatum: 05. Januar 2015 ° Schutzgebühr: € 9.-

Please note: All data are subject to typographic colour deviations and errata. The stated prices are recommended retail prices without VAT. Terms and conditions apply (page 406/4073) TREND-SORTIMENTE 5 ° Date of issue: 05. January 2015 ° protective charge: € 9.-



Duschbeschläge, Duschprofile, Stabilisationsstangen, Schwallschutz, Duschtürgriffe und weiteres Zubehör
shower handles, shower profiles, supporting rods, swall protection, shower door handèls and accessories

ab Seite
from page
005



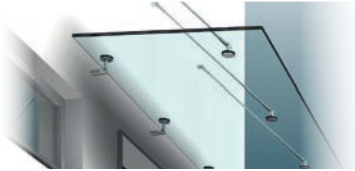
Glasklemmen, Punkthalter, Schildhalter, Stirnloch-/ Hakenschlüssel
glass brackets, point fixtures, sign holder, face pin wrench/hook wrench

ab Seite
from page
060



Glasleisten-Befestigung, U-Profile, Nutrohr und weiteres Zubehör
glass strip mounting, U-profile, grooved tubes and accessories

ab Seite
from page
098



Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör, Universalmontageplatten
sun porch constructions and accessories, universal mounting plates

ab Seite
from page
122



TWISTER
Glasklemm-Pfostensystem
TWISTER
glass clamping-posts-system

ab Seite
from page
154



SPIDER
Glas-Fassaden System
SPIDER
glass-facades-system

ab Seite
from page
170



Glastürbeschläge, Schiebetür-Sets, PZ-Schutzrosetten und Zubehör
Glasdoor handles, sliding-door sets, PZ-security rosettes and accessories

ab Seite
from page
176



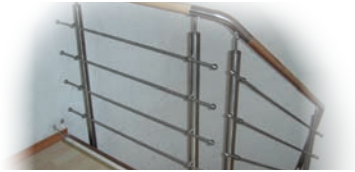
Torriegel, Torbänder, Schlösser, Drückergarnituren, Profilzylinder, Türschließer, Briefkasten, Hausnummern
Gate latches, door frames, locks, door handles, profile cylinders, door closer, mail boxes, housenumbers

ab Seite
from page
218



Rohre, Reibahle, Bohrlehre, Stangenware, Handläufe, Nutrohr, Lochblechhalter
Pipes, reamer, drilling template, rods, handrails, grooved tubes, perforated metal plate brackets

ab Seite
from page
266



Bögen, Rohrverbinder, Distanzstücke, Adapter Holz/Edelstahl, Endkappen, Kugeln, Ronden, Laschen, Abdeckrosetten
elbows, pipe connectors, spacer, adapter wood/stainless steel, end caps, balls, circular blanks, lugs, cover rosettes

ab Seite
from page
282



Handlaufstützen, Rohrträger, Stifte und Anschraubplatten, und weiteres Zubehör
Handrail brackets, pipe girder, pins and mounting plates, accessorie

ab Seite
from page
334



Wandanker, Trittstufenhalter, Traversenhalter, Seilhalter, Seil und Zubehör, Zierstäbe
wall brackets, footstep brackets, traverse brackets, rope clips, rope and supplies, balusters

ab Seite
from page
360

Der Profi für Edelstahl und Schmiedeeisen

Unsere Philosophie

Süd-Metall ist ein unabhängiges Familienunternehmen und wird auch von den Familienmitgliedern geführt. Dies ist die Gewähr für eine hohe Verbundenheit mit dem Unternehmen, Mitarbeitern und auch Kunden und garantiert kurze und flexible Entscheidungswege.

Wir machen unsere eigene Konjunktur, unabhängig von der Wirtschaftslage!

Süd-Metall steht für ein gutes Preis/Leistungs-Verhältnis. Dieses beinhaltet bestes Fachwissen, hohen Servicegrad am Kunden und beste Verfügbarkeit. Wir distanzieren uns daher klar von Standardanbietern! Wichtig ist uns eine offene Kommunikation mit unseren Mitarbeitern, wir möchten sie dazu einladen und bitten um aktive Mitgestaltung.

Nutzen Sie unsere Aktionszeiträume!

Sie liegen im Vorteil. Fragen Sie in allen möglichen Belangen an - REDEN Sie mit uns - es lohnt sich.

„JUST IN TIME“ Den größten Teil unseres Angebotes haben wir auf Lager. Höchste Qualitätskriterien sowie eine ständige Kontrolle bei den logistischen Abläufen gewährleisten eine rasche und zuverlässige Abwicklung Ihrer Aufträge.

Im Schnitt verlassen täglich deutlich über 1000 Sendungen unser Zentral-Lager im bayerischen Hammerau (Ainring). Bestellungen, die bis 12 Uhr bei uns eingehen, werden in der Regel noch am selben Tag verschickt!

Alles - schnell - sofort

Die Kompetenz, stete Zuverlässigkeit und Fairness leben wir im täglichen Geschäft im Vertriebsinnen- sowie im Außendienst und in unserem Lager- und Logistikbereich für unsere Kunden, unterstützt durch eine flächendeckende Außendienstbetreuung vor Ort in Österreich und Deutschland.

Seit unserer Gründung im Jahre 1996 legen wir alles daran, unserem stetig wachsenden Kundenstamm bestmöglichen Service und eine permanent hohe Lieferbereitschaft zu bieten! Zusätzlich wird unser Sortiment kontinuierlich erweitert, was natürlich zur Folge hat, dass auch immer mehr Platz benötigt wird.

So bezogen wir 2003 ein neu gebautes Vertriebs- und Logistikzentrum, welches aber schon 2007/2008 um eine zusätzliche Lagerhalle ergänzt werden musste. Eine weitere Ausbaustufe unserer Lagerflächen um noch einmal ca. 3000 m² konnten wir 2011 verwirklichen und gleichzeitig wurden unsere Logistikstationen reorganisiert, um einen noch schnelleren und optimierten Versandablauf zu erreichen. 2014 startete der Erweiterungsbau für unser Bürogebäude.

Ein modernes und auf unsere Bedürfnisse angepasstes Warenwirtschaftssystem unterstützt die gesamte Süd-Metall-Mannschaft EDV-technisch und garantiert eine reibungslose Entgegennahme und Umsetzung Ihrer Aufträge, Anliegen und Wünsche!

2014/2015

Neubau Bürogebäude für unsere europaweite Expansion

New office building for our European expansion

Our philosophy

Süd-Metall is an impartial family business and is led family members as well. This is the guarantee for a high degree of affinity with the company, the employees and the customers and ensures short and flexible ways of decision.

We make our own economy, independent of the economic climate!

Süd-Metall stands for an excellent cost-benefit ratio. This contains prime expert knowledge, high degree of customer service and best availability. We clearly dissociate ourselves from standard providers! As an open communication to our employees is important for us, we would like to invite you and ask for active cooperation. Benefit from our promotion period! You're in a win win situation. Ask us in every department - TALK to us - it pays..

„JUST IN TIME“ We have the major part of your articles in stock. Highest quality criteria plus a constant controll of the logistic procedure bei ensure a fast and reliable handling of your orders. On average more than 1000 shipments are leaving our central warehouse in the Bavarian Hammerau (Ainring). Orders which arrive until noon are usually consigned on the same day!

everything - quickly - immediately

The expertise, constant reliability and fairness we're living in our daily business in our back office together with our customer engineering and in our warehouse and logistic area for our customers. Supported by a comprehensive network of representatives locally in Austria and Germany.

Since our foundation in 1996 we're doing everything to offer optimal service and permanent high delivery readiness to our ever-expanding customer base! Additionally our assortment becomes steadily extended, as a consequence, more and more space is needed. In 2003 we moved into a brand new built distribution and logistic centre, but already 2007/2008 an additional warehouse had to be added. A further increment of our storage area at an additional space of circa 3000 m² could be achieved in 2011. Simultaneously our logistic stations have been reorganised to obtain a faster and better shipping procedure. 2014 started the expansion of our office building. A advanced enterprice resouce planning system, fully customized to our needs supports the hole Süd-Metall-team computerized and warrants fluently acceptance and implementation of your orders, concerns and wishes!

www.suedmetall.com



Daten & Fakten (facts & figures):

Mitarbeiter / employees:	ca. 200
Bürofläche / office area:	ca. 1600 m ²
Logistik / logistics:	ca. 15.000 m ²
Artikel auf Lager / items on stock:	ca. 30.000



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge / shower fittings

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Übersicht Duschen

Overview showers

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

LEA Seite/Page 8

LISA-Flat Seite/Page 16

ELENA Seite/Page 24

KIM-Flat Seite/Page 32

ZUBEHÖR
ACCESSORIES Seite/Page 40

	LEA	LISA-Flat	ELENA	KIM-Flat
Material	Messing / Brass	Messing / Brass	Messing / Brass	Messing / Brass
Pendeltürband swing door hinge	x			
Anschlagtürband one-direction door hinge		x	x	x
Nulllage einstellbar zero-state adjustable	x			
Hebe-Senk Hub ca. 5-6 mm lift - lower ca. 5-6 mm		x	x	x
8 mm ESG	x	x	x	x
10 mm ESG	x			
Glasbohrung / glass bore			x	
Glasausschnitt / glass cleavage	x			
Flächenbündig Senkbohrung flush-mount counterbore		x		x
Türgewicht max. door weight max.	40 kg	35 kg	40 kg	35 kg

w w w . s ü d m e t a l l . c o m

Duschbeschläge / shower fittings

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrtrager
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pflostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

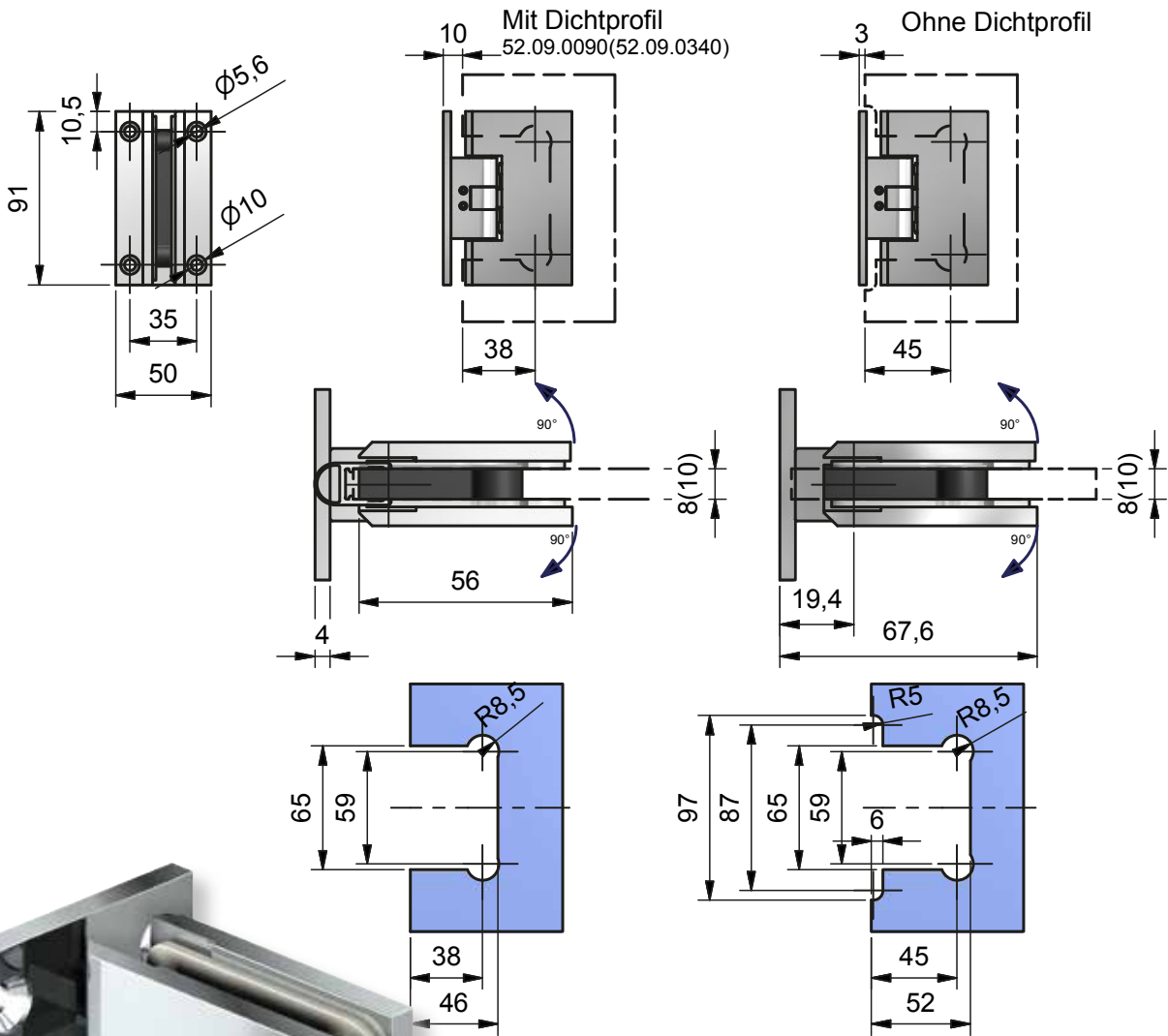
Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschpendeltürband Wand/Glas 90° Serie LEA shower swing door hinge wall/glass 90° series LEA

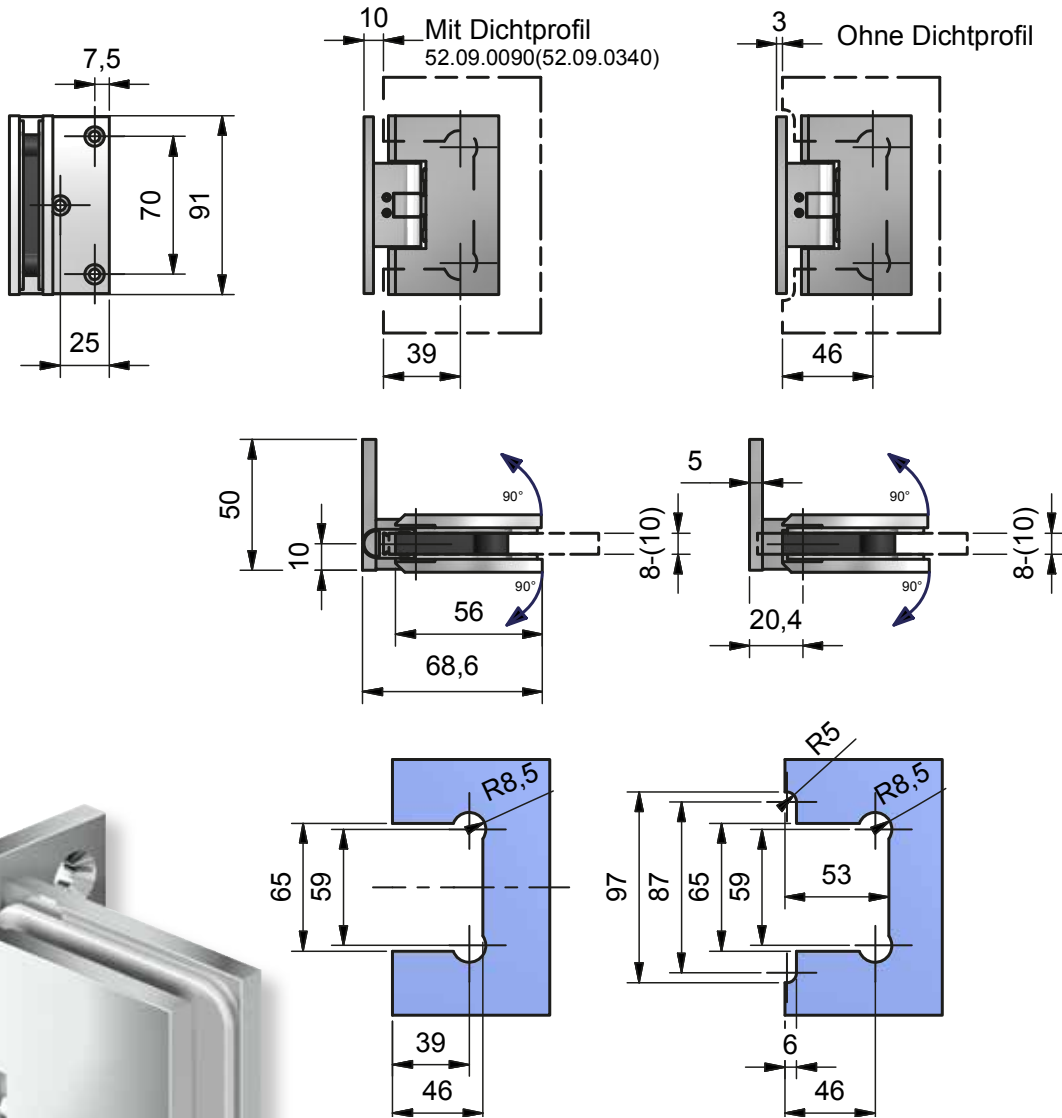


Messing
mit T-Lasche
Nulllage einstellbar +/-5°
inklusive Befestigungsmaterial

Brass
with T-Lug
zero-state adjustable +/-5°
incl. fixing material

Farbe / Colour	No.	€ STK, pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.07.2200	81,42
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)	52.07.2210	85,50

Duschpendeltürband Wand/Glas 90° Serie LEA shower swing door hinge wall/glass 90° series LEA



Messing
mit L-Lasche
Nulllage einstellbar +/-5°
inklusive Befestigungsmaterial

Brass
with L-Lug
zero-state adjustable +/-5°
incl. fixing material

Farbe / Colour	No.	€ STK , pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.07.2180	78,90
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)	52.07.2190	87,25

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

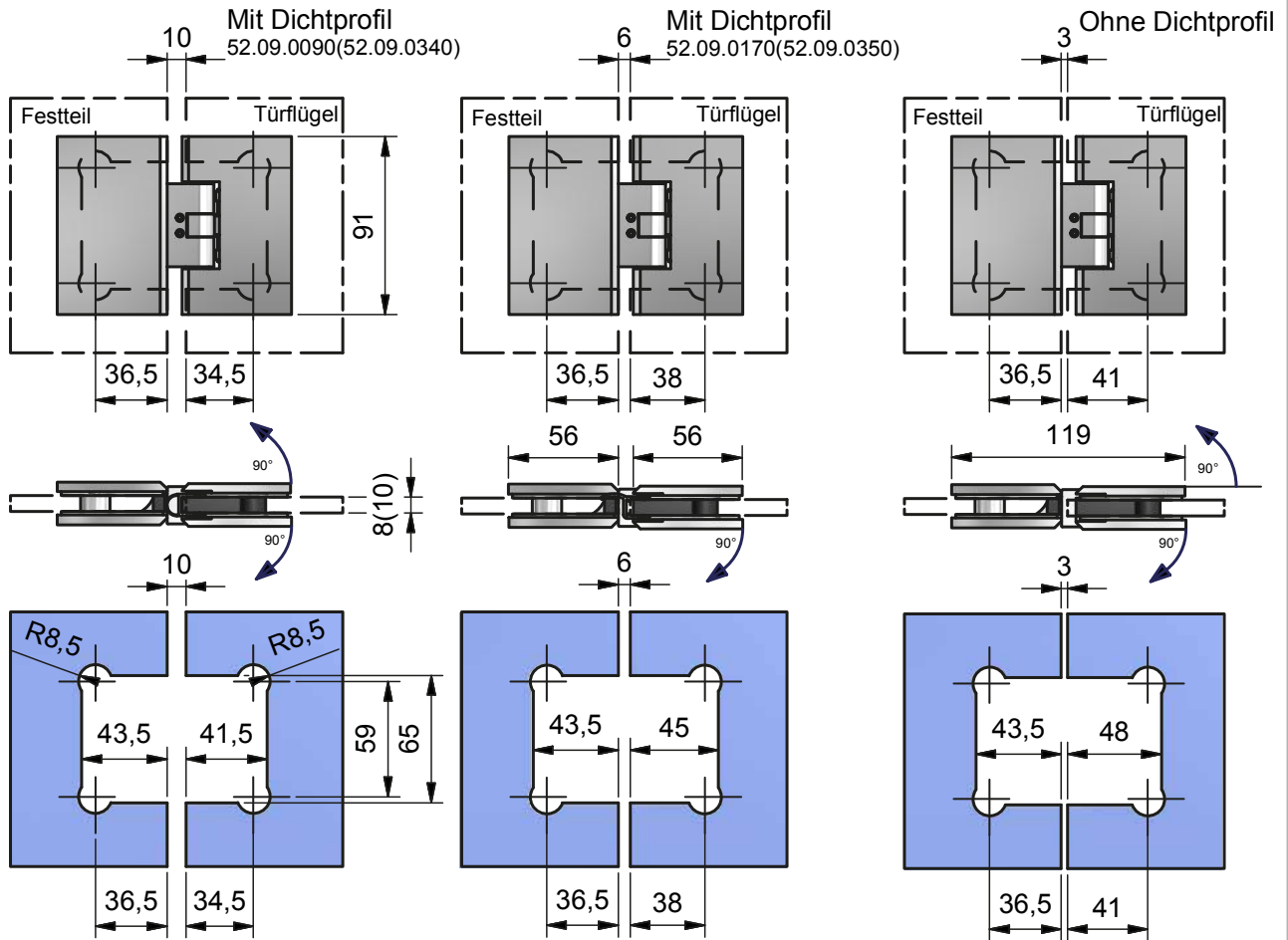
Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschpendeltürband Glas/Glas 180° Serie LEA shower swing door hinge glass/glass 180° series LEA

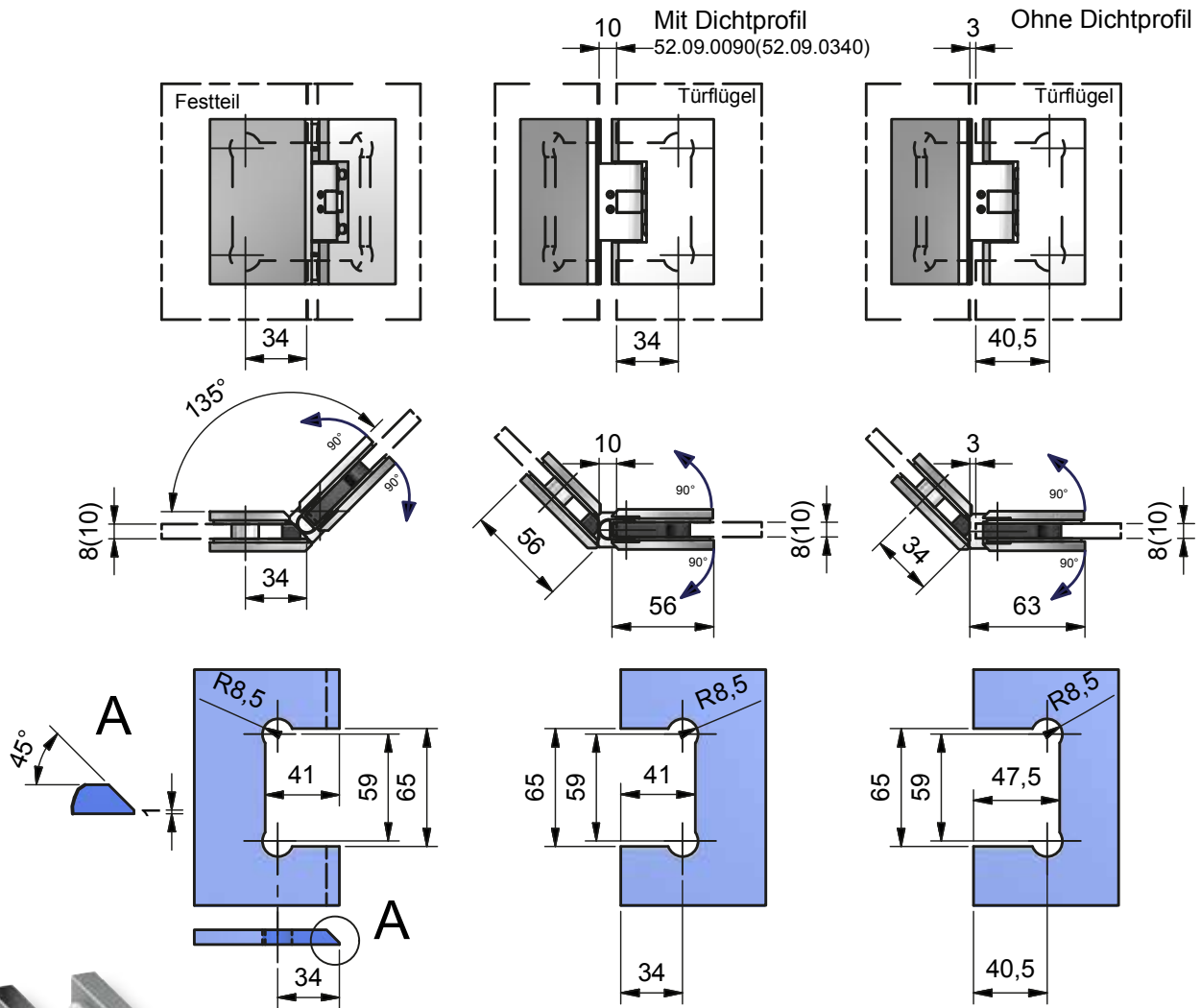


Messing
Nulllage einstellbar +/-5°

Brass
zero-state adjustable +/-5°

Farbe / Colour	No.	€ STK, pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.07.2260	102,15
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)	52.07.2270	112,85

Duschpendeltürband Glas/Glas 135° Serie LEA shower swing door hinge glass/glass 135° series LEA



Messing
Nulllage einstellbar +/-5°

Brass
zero-state adjustable +/-5°

Farbe / Colour	No.	€ STK, pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.07.2240	107,50
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)	52.07.2250	112,90

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pflostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

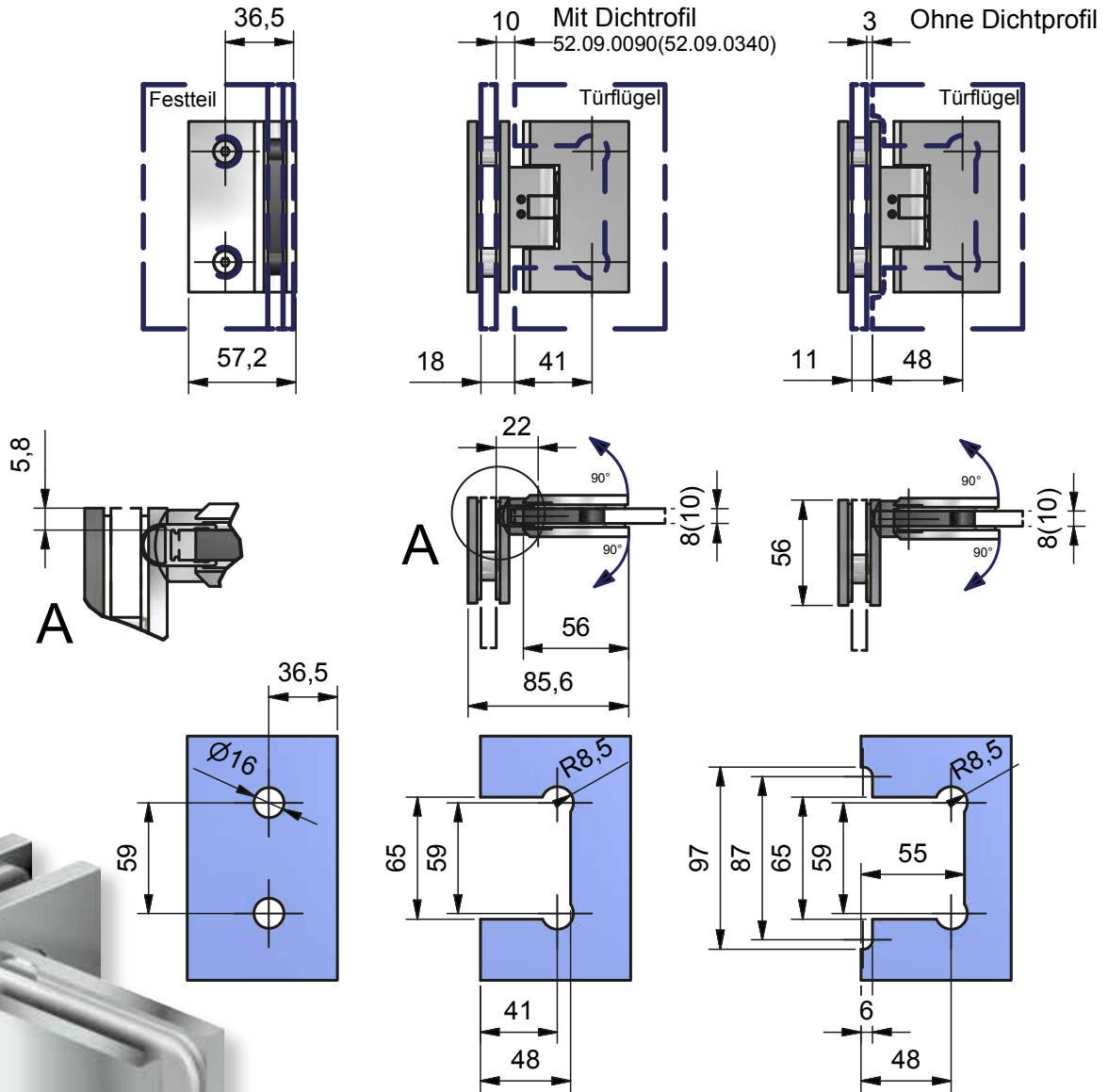
Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschpendeltürband Glas/Glas 90° Serie LEA shower swing door hinge glass/glass 90° series LEA



Messing
Eckband
Nulllage einstellbar +/-5°

Brass
corner door hinge
zero-state adjustable +/-5°

Farbe / Colour

Glanzverchromt (glossy chromed)
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)

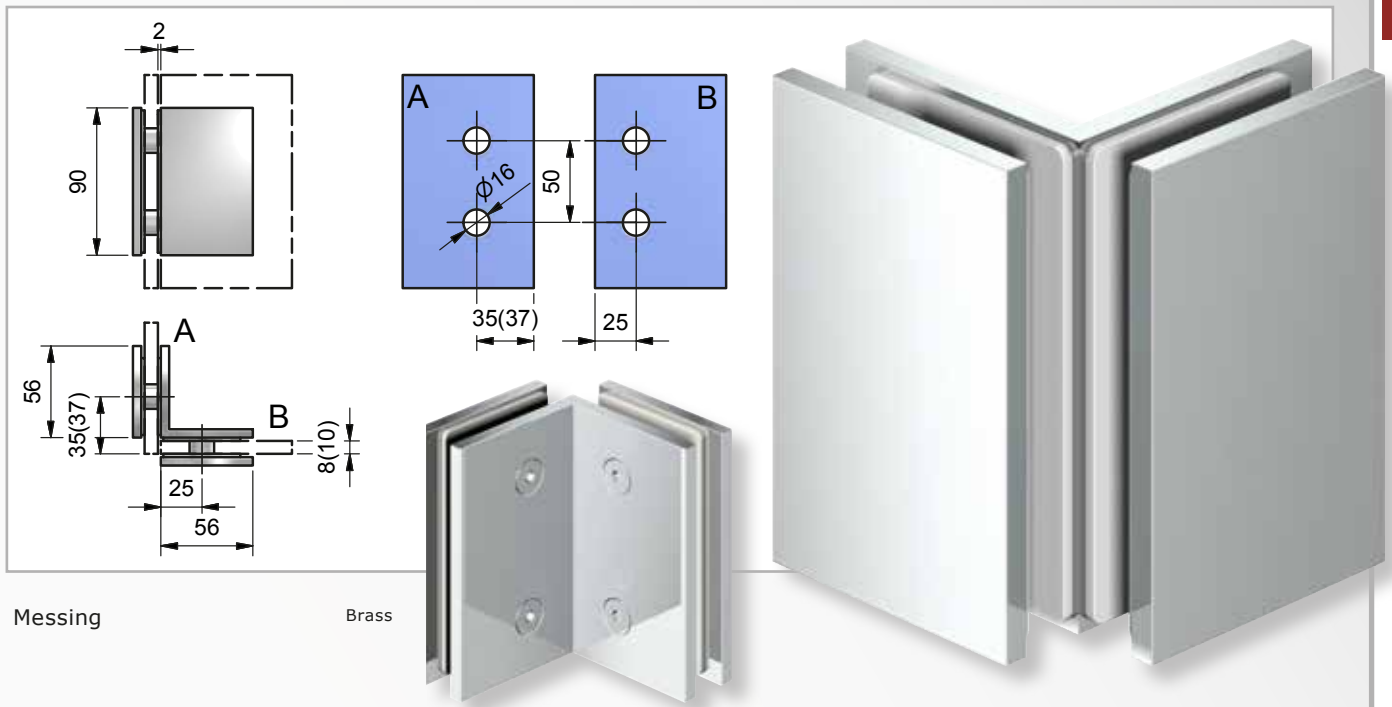
No.

52.07.2220
52.07.2230

€ STK, pcs

106,05
111,35

Duschwinkelverbinder Glas/Glas 90° Serie LEA shower elbow connector glass/glass 90° series LEA



Messing

Brass

Farbe / Colour

Glanzverchromt (glossy chromed)

Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)

No.

52.07.2280

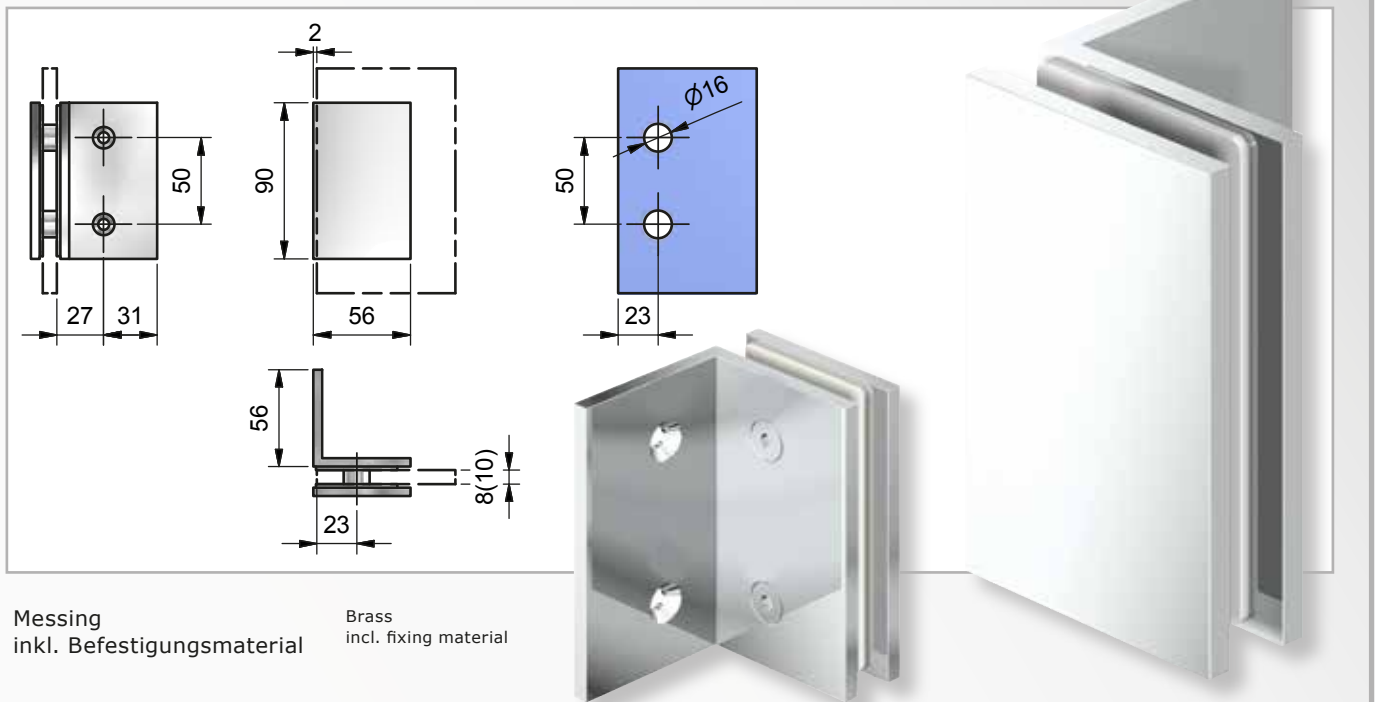
52.07.2290

€ STK, pcs

70,35

77,75

Duschwinkelverbinder Wand/Glas 90° Serie LEA shower elbow connector wall/glass 90° series LEA



Messing

inkl. Befestigungsmaterial

Brass

inkl. fixing material

Farbe / Colour

Glanzverchromt (glossy chromed)

Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)

No.

52.07.2300

52.07.2310

€ STK, pcs

50,10

54,25

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

LISA-Flat

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrahr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

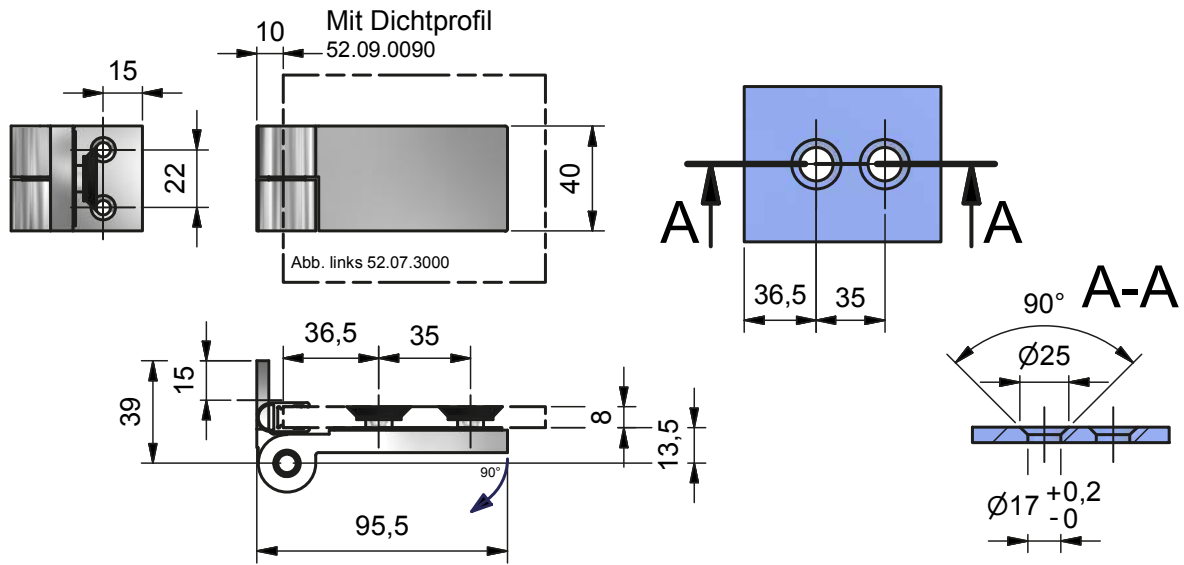
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Duschtürband Wand/Glas 90° Serie LISA-Flat shower door hinge wall/glass 90° series LISA-Flat



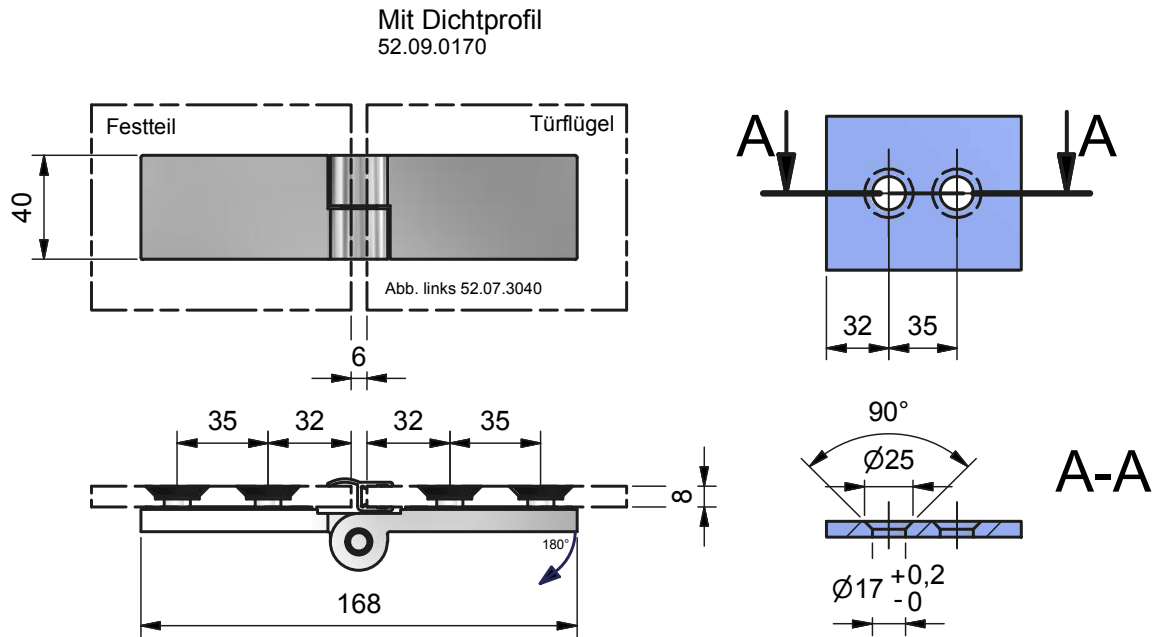
Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus
mit Anschraubplatte
inklusive Befestigungsmaterial

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism
with mounting bracket
incl. fixing material

Richtung / Direction	No.	€ STK, pcs
links (left)	52.07.3000	53,90
rechts (right)	52.07.3010	53,90

LISA-Flat

Duschtürband Glas/Glas 180° Serie LISA-Flat shower door hinge glass/glass 180° series LISA-Flat



Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism

Richtung / Direction

links (left)

rechts (right)

No.

52.07.3040

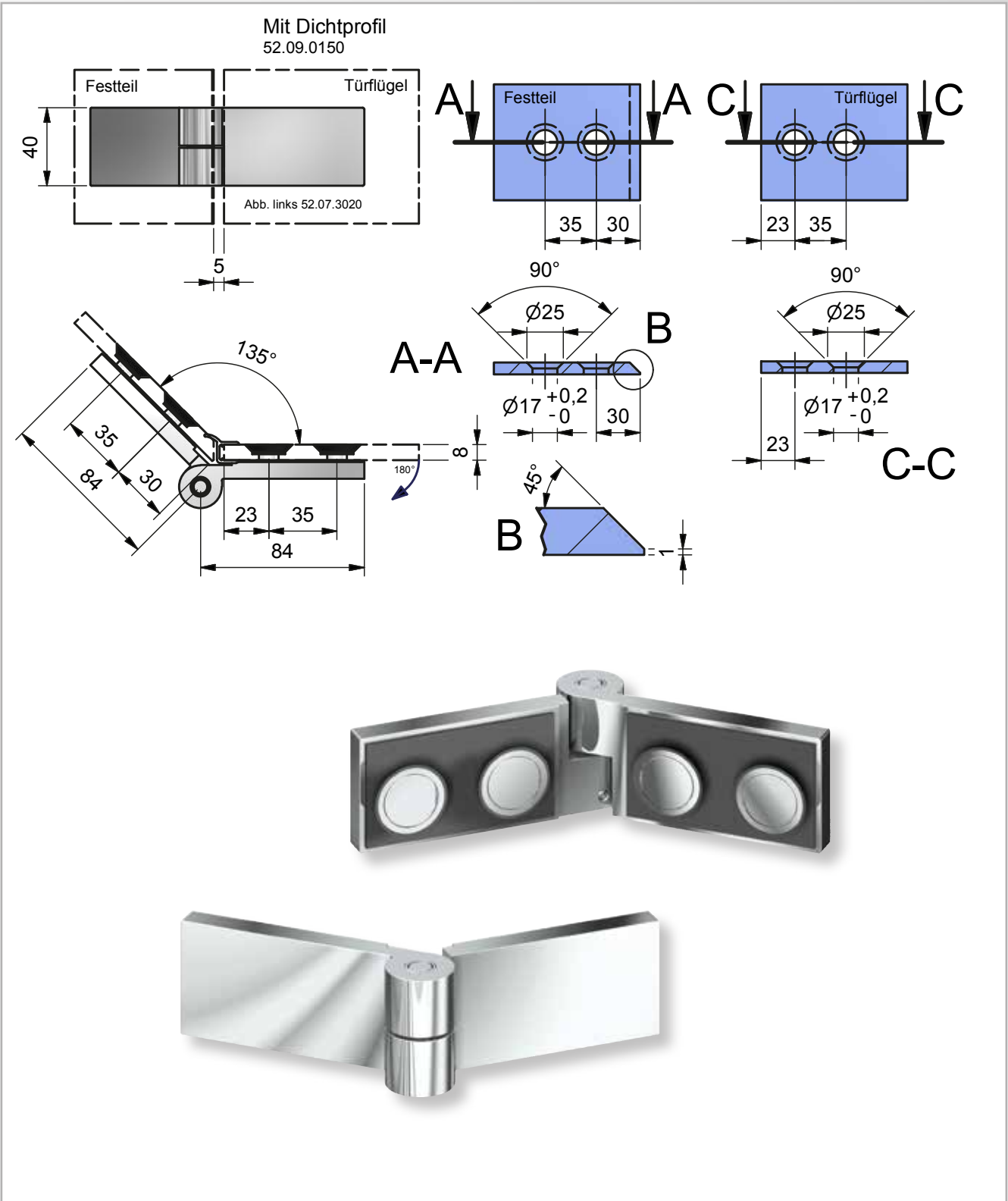
52.07.3050

€ STK, pcs

80,80

80,80

Duschtürband Glas/Glas 135° Serie LISA-Flat shower door hinge glass/glass 135° series LISA-Flat



Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism

Richtung / Direction	No.	€ STK , pcs
links (left)	52.07.3020	80,80
rechts (right)	52.07.3030	80,80

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

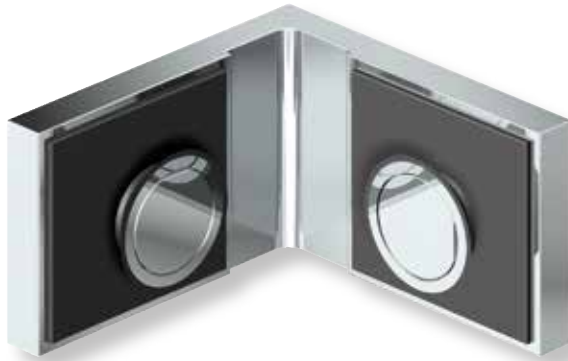
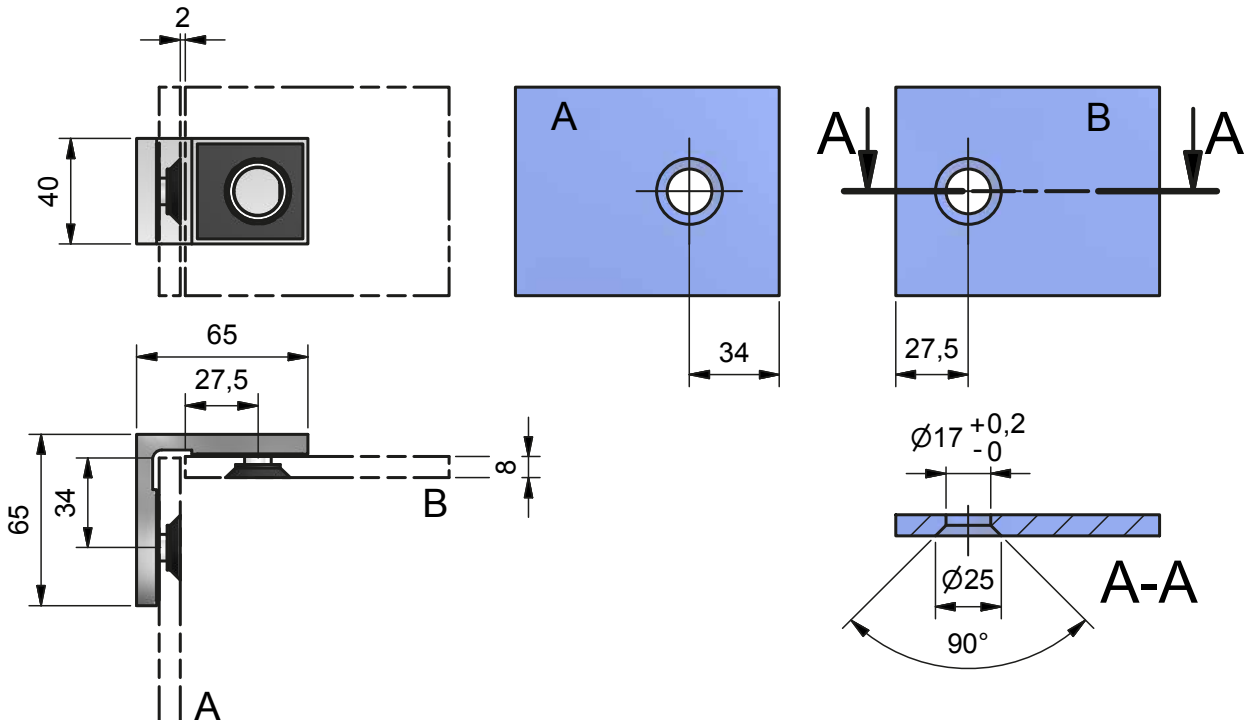
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w - s u e d m e t a l l - c o m

LISA-Flat

Winkerverbinder Glas/Glas 90° Serie LISA-Flat glass/glass 90° series LISA-Flat



Messing Glanzverchromt

Brass glossy chromed

No.

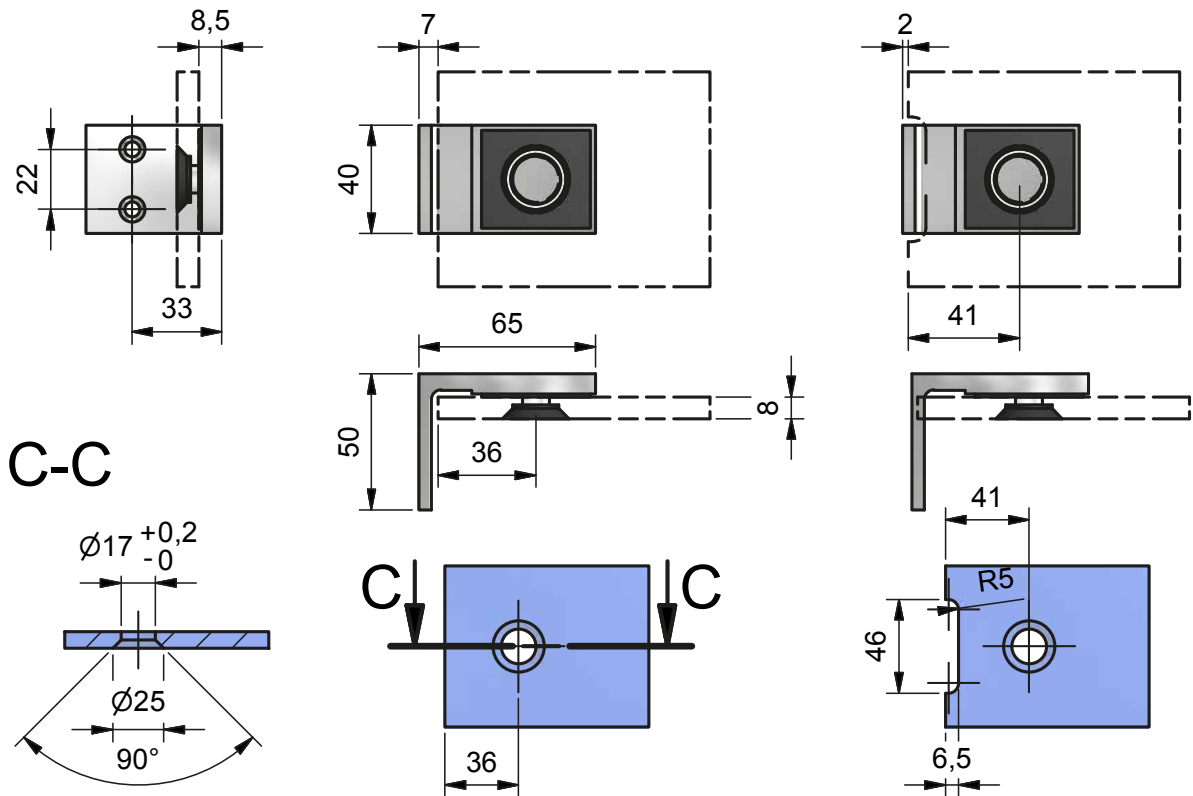
€ STK, pcs

52.07.3070

42,25

www.suedmetall.com

Winkerverbinder Wand/Glas 90° Serie LISA-Flat elbow connector wall/glass 90° series LISA-Flat



Messing Glanzverchromt
mit Anschraubflasche
inklusive Befestigungsmaterial

Brass glossy chromed
with mounting bracket
incl. fixing material

No.

52.07.3060

€ STK, pcs

32,60

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlühalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

LISA-Flat

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostenystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostenystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

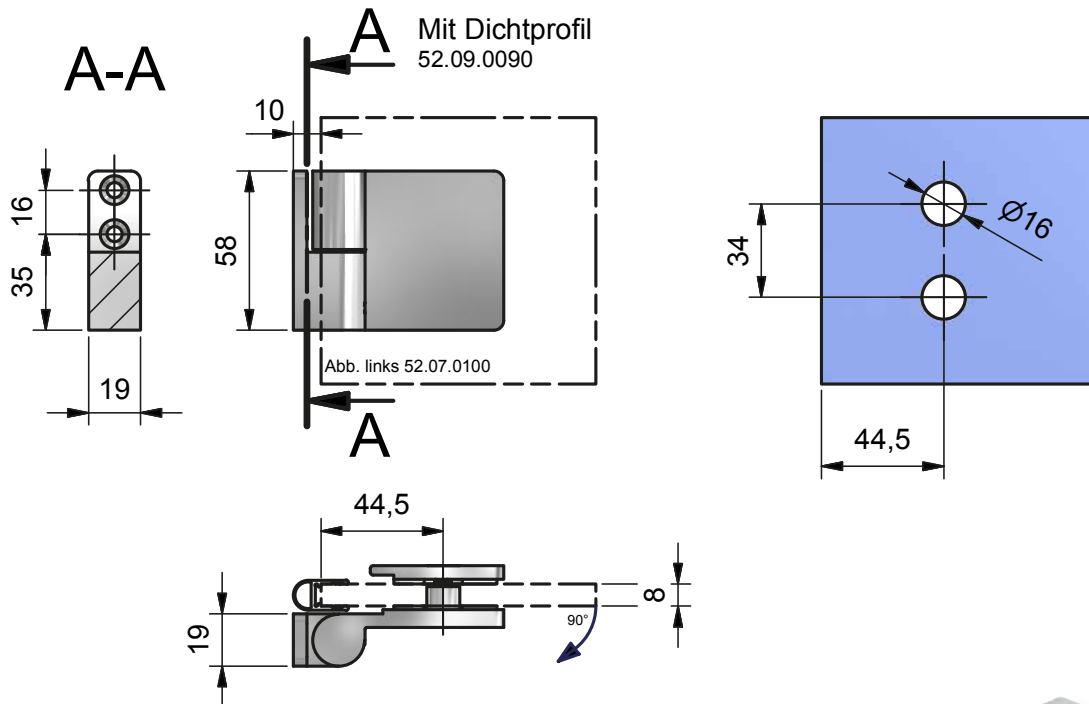
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Duschtürband Wand/Glas 90° Serie ELENA shower door hinge wall/glass 90° series ELENA

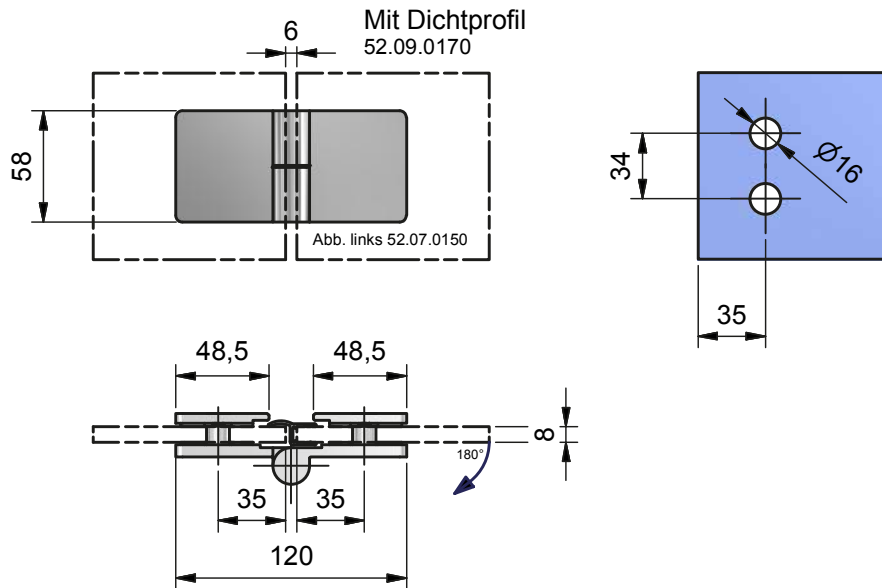


Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus
Arretierung bei 90° Öffnung
mit Anschraubplatte, inklusive Befestigungsmaterial

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism
detent at 90° aperture
with mounting bracket, incl. fixing material

Richtung / Direction	No.	€ STK , pcs
links (left)	52.07.0100	50,60
rechts (right)	52.07.0110	50,60

Duschtürband Glas/Glas 180° Serie ELENA shower door hinge glass/glass 180° series ELENA



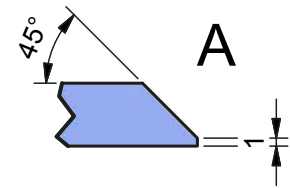
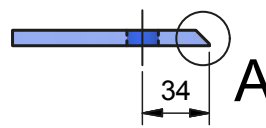
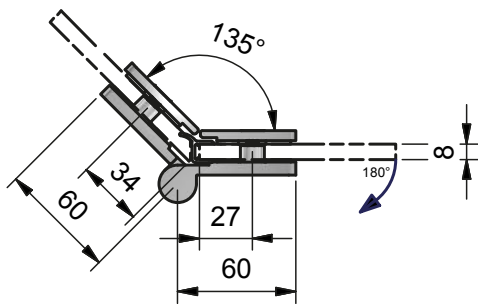
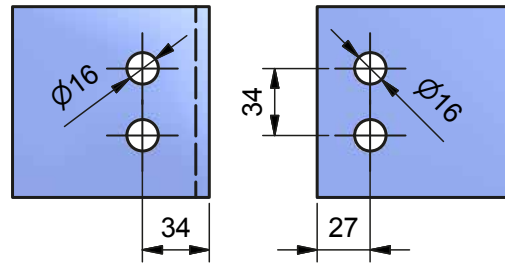
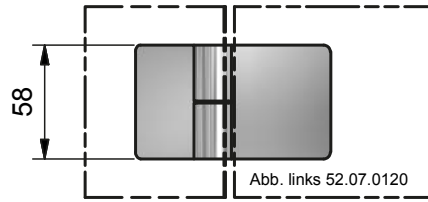
Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism

Richtung / Direction	No.	€ STK , pcs
links (left)	52.07.0150	64,85
rechts (right)	52.07.0160	64,85

Duschtürband Glas/Glas 135° Serie ELENA shower door hinge glass/glass 135° series ELENA

Mit Dichtprofil
52.09.0150



Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism

Richtung /Direction	No.	€ STK , pcs
links (left)	52.07.0120	66,75
rechts (right)	52.07.0130	66,75

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pflostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

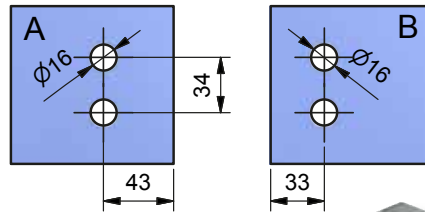
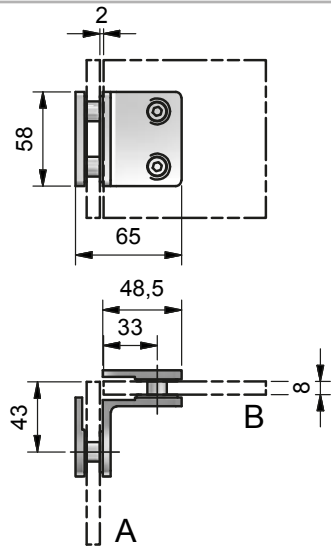
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Winkelverbinder Glas/Glas 90° Serie ELENA elbow connector glass/glass 90° series ELENA



Messing Glanzverchromt

Brass glossy chromed

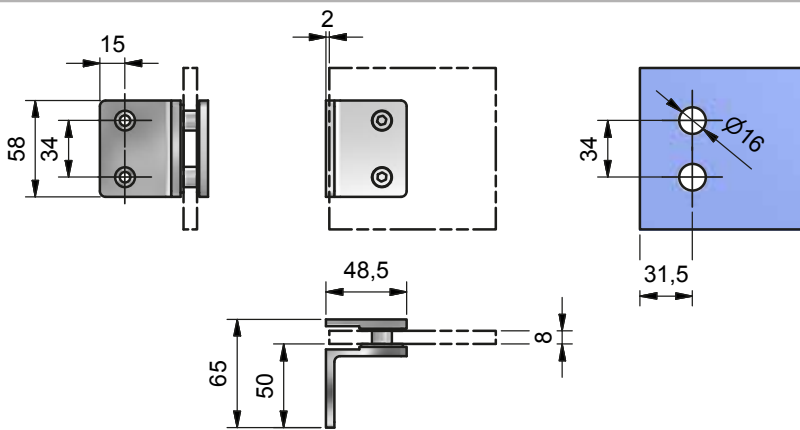
No.

€ STK, pcs

52.07.0170

46,35

Winkelverbinder Wand/Glas 90° Serie ELENA elbow connector wall/glass 90° series ELENA



Messing Glanzverchromt
mit Anschraubflasche
inklusive Befestigungsmaterial

Brass glossy chromed
with mounting bracket
incl. fixing material

No.

€ STK, pcs

52.07.0180

32,50

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden-
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

KIM-Flat

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

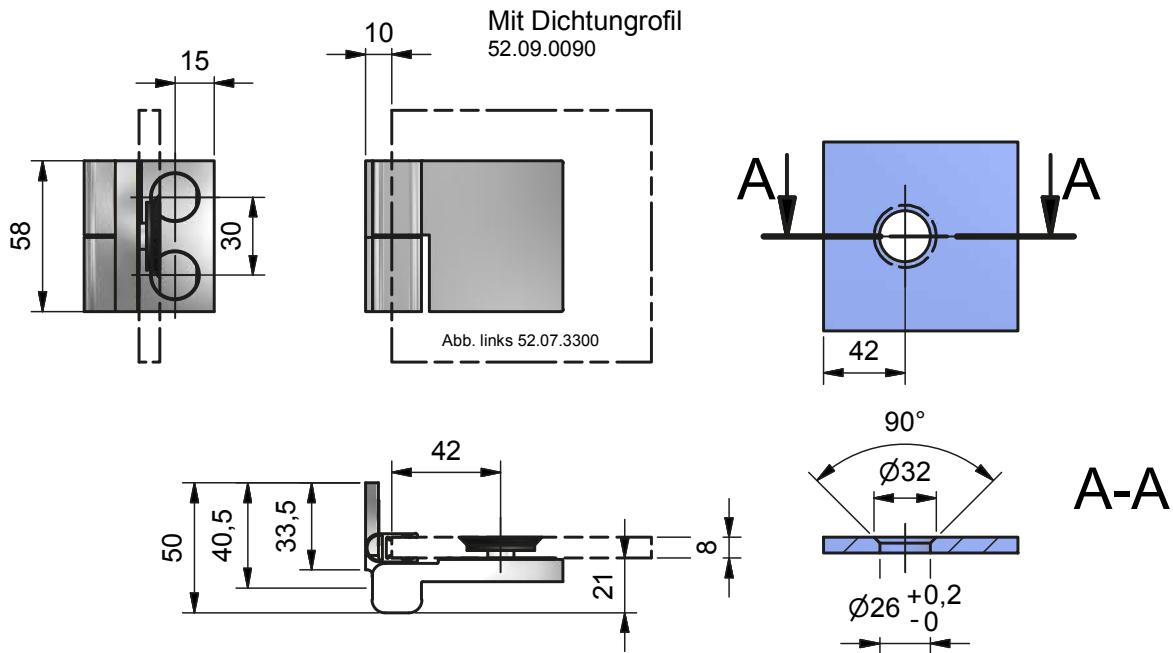
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Duschtürband Wand/Glas 90° Serie KIM-Flat shower door hinge wall/glass 90° series KIM-Flat



Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus
mit Anschraubflasche
inklusive Befestigungsmaterial

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism
with mounting bracket
incl. fixing material

Richtung / Direction	No.	€ STK , pcs
links (left)	52.07.3300	59,20
rechts (right)	52.07.3310	59,20

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostenstystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

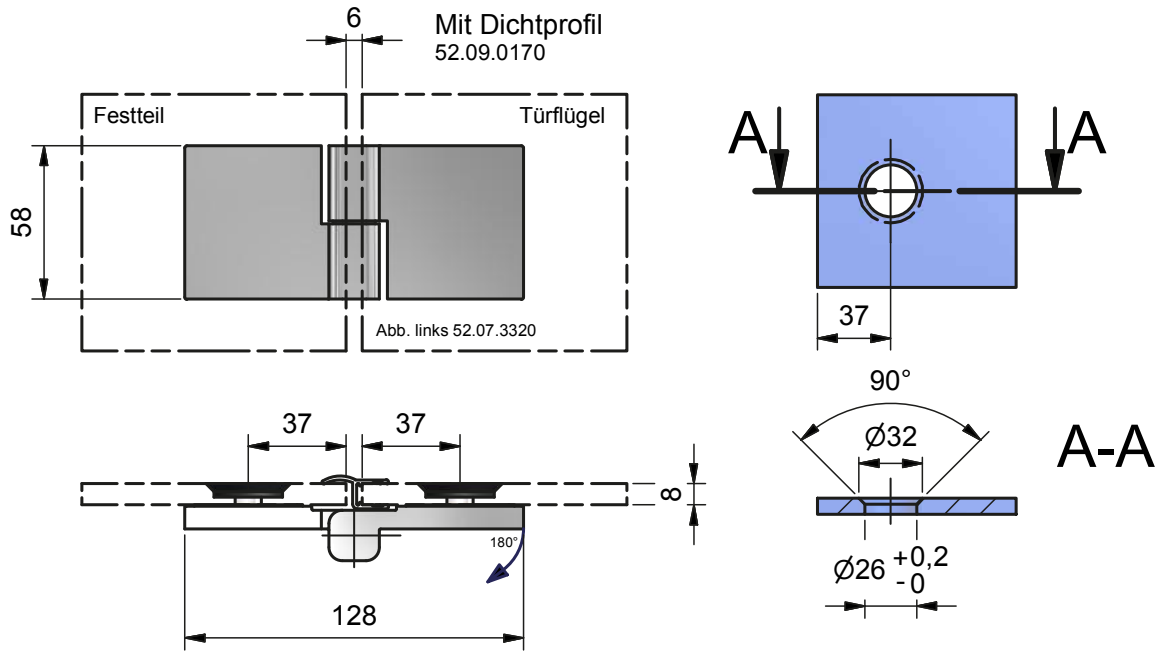
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w - s ü d m e t a l l - c o m

KIM-Flat

Duschtürband Glas/Glas 180° Serie KIM-Flat shower door hinge glass/glass 180° series KIM-Flat

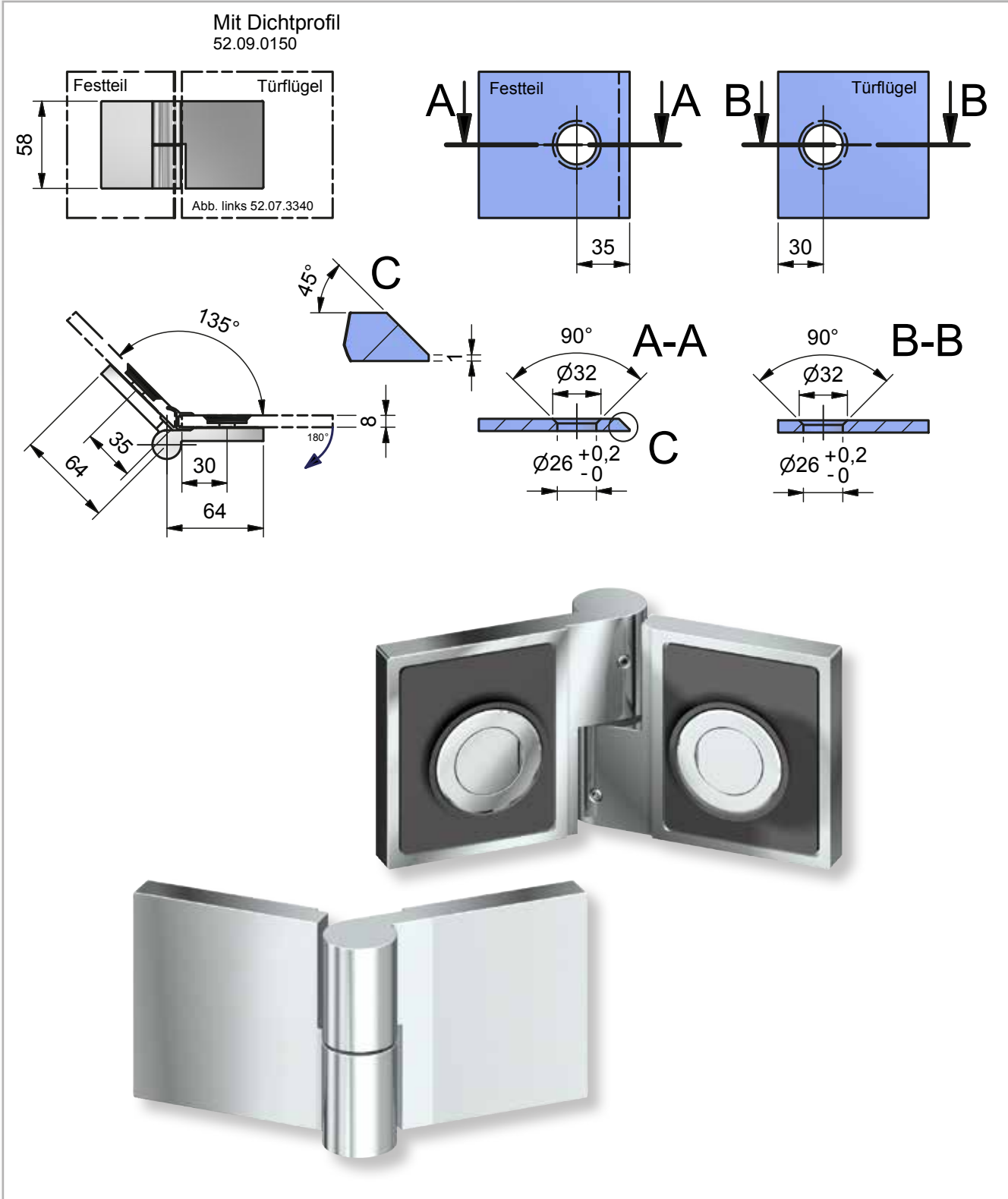


Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism

Richtung / Direction	No.	€ STK, pcs
links (left)	52.07.3320	71,90
rechts (right)	52.07.3330	71,90

Duschtürband Glas/Glas 135° Serie KIM-Flat shower door hinge glass/glass 135° series KIM-Flat



Messing Glanzverchromt
mit Hebe-Senk-Mechanismus

Brass glossy chromed
with lift-lower mechanism

Richtung / Direction	No.	€ STK , pcs
links (left)	52.07.3340	75,70
rechts (right)	52.07.3350	75,70

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

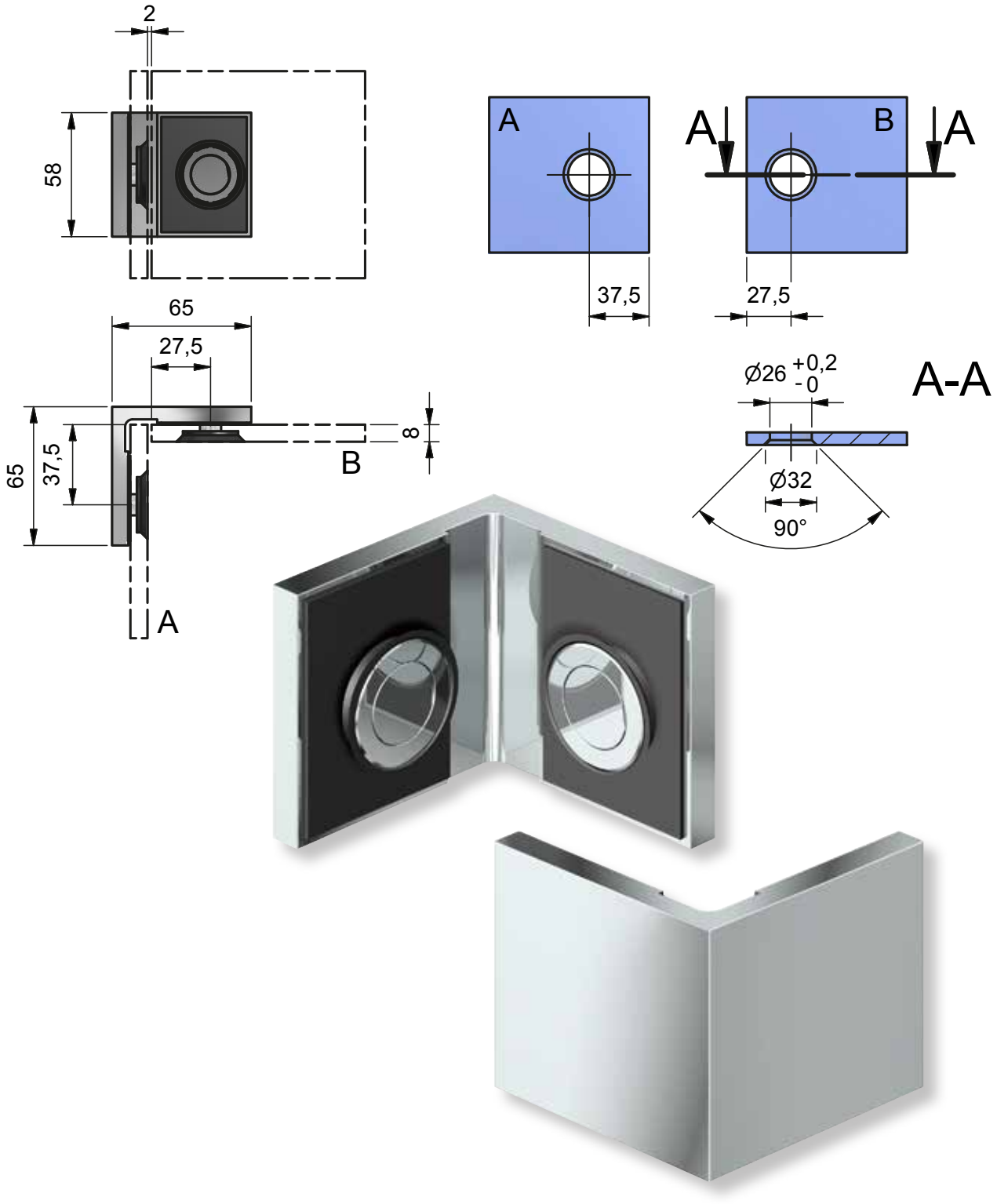
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

KIM-Flat

Winkerverbinder Glas/Glas 90° Serie KIM-Flat elbow connector glass/glass 90° series KIM-Flat



Messing Glanzverchromt

Brass glossy chromed

No.

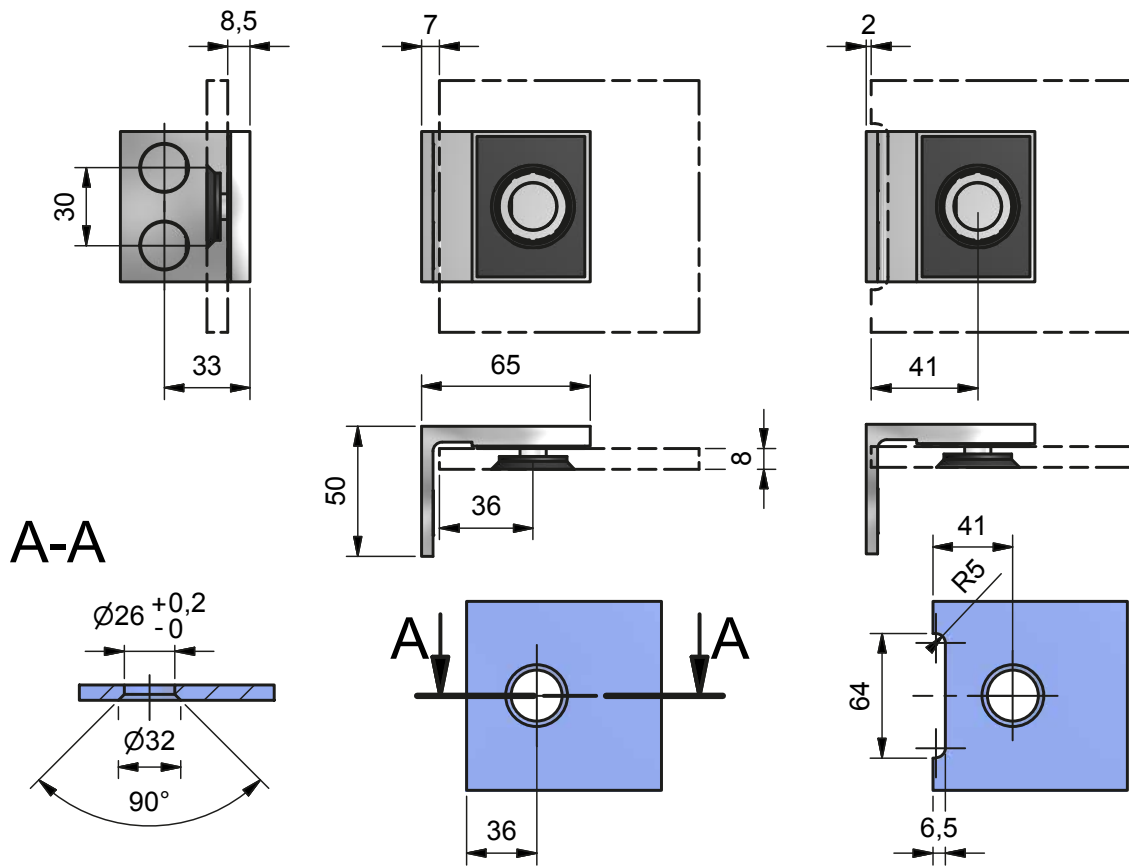
52.07.3370

€ STK, pcs

53,15

- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Rohre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Winkerverbinder Wand/Glas 90° Serie KIM-Flat elbow connector wall/glass 90° series KIM-Flat



Messing Glanzverchromt
mit Anschraubflasche
inklusive Befestigungsmaterial

Brass glossy chromed
with mounting bracket
incl. fixing material

No.

52.07.3360

€ STK, pcs

43,60

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschlag Serie KIM-Flat

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glaslemmen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glaslemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

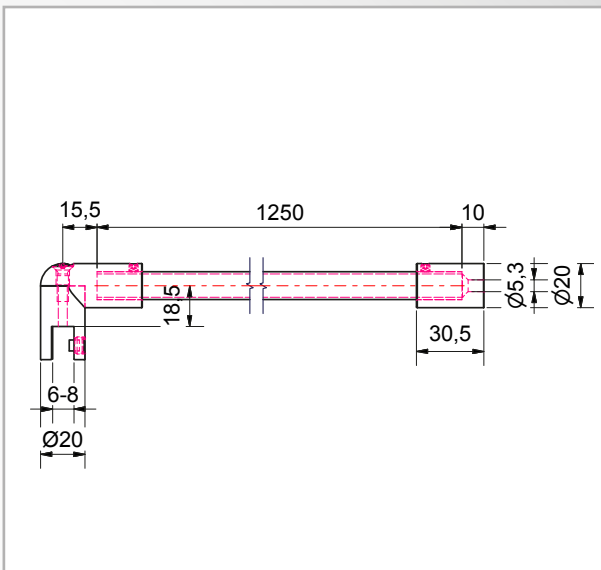
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Stabilisationsstangen / support bars

Stabilisationsstange Ø 12 mm support bar Ø 12 mm

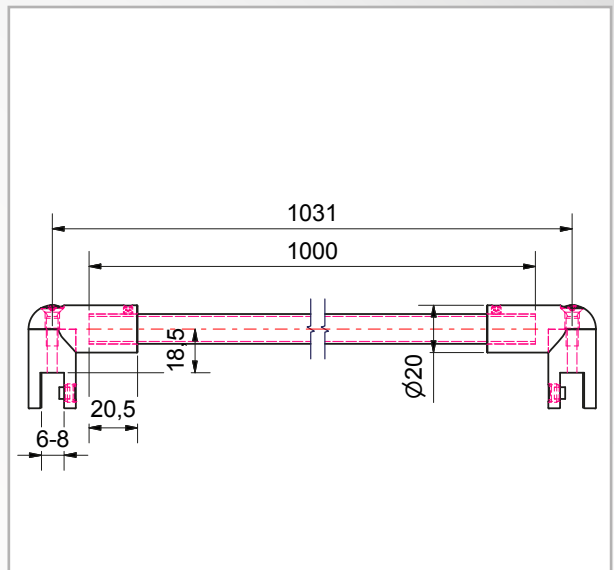


Glanzverchromt
Wand - Glas,
mit Wandanschluss 90°

glossy chromed
wall - glass,
with wall connection 90°

Länge / Length	No.	€ STK , pcs
1250 mm	52.07.0830	62,00

Stabilisationsstange Ø 12 mm support bar Ø 12 mm

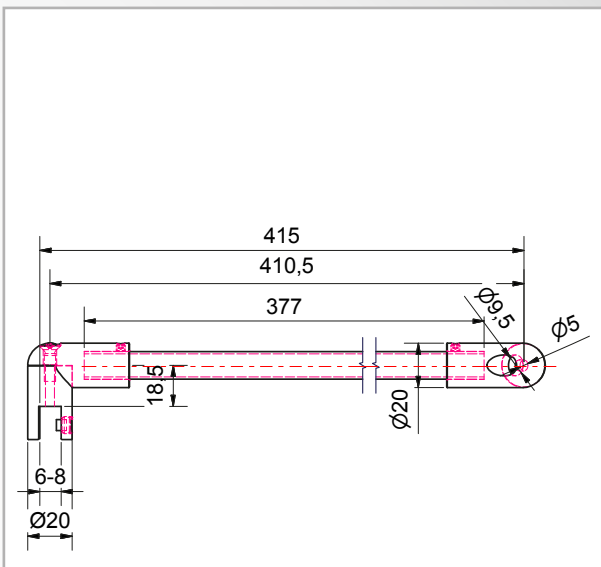


Glanzverchromt
Glas - Glas

glossy chromed,
glass - glass

Länge / Length	No.	€ STK , pcs
1000 mm	52.07.0820	60,00

Stabilisationsstange Ø 12 mm support bar Ø 12 mm



Glanzverchromt
Wand - Glas,
mit Wandanschluss 45°

glossy chromed,
wall - glass,
with wall connection 45°

Länge / Length	No.	€ STK , pcs
415 mm	52.07.0810	51,60





Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Stabilisationsstangen / support bars

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

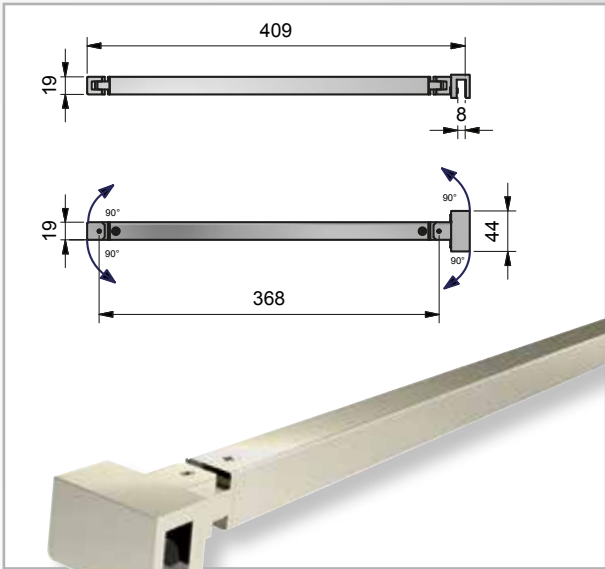
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Stabilisationsstange SQUARE support bar square



Nickel sat. / Edelstahloptik
Wand - Glas,
mit Wandanschluss 90°
inklusive Befestigungsmaterial

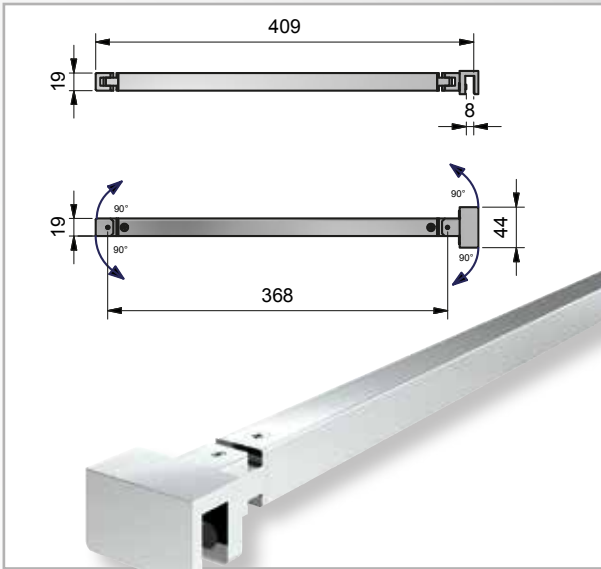
nickel sat. / stainless steel optic
wall - glass,
with wall connection 90°
incl. fixing material

Länge / Length	No.	€ STK , pcs
409 mm	52.07.0910	52,30



www.suedmetall.com

Stabilisationsstange SQUARE support bar square

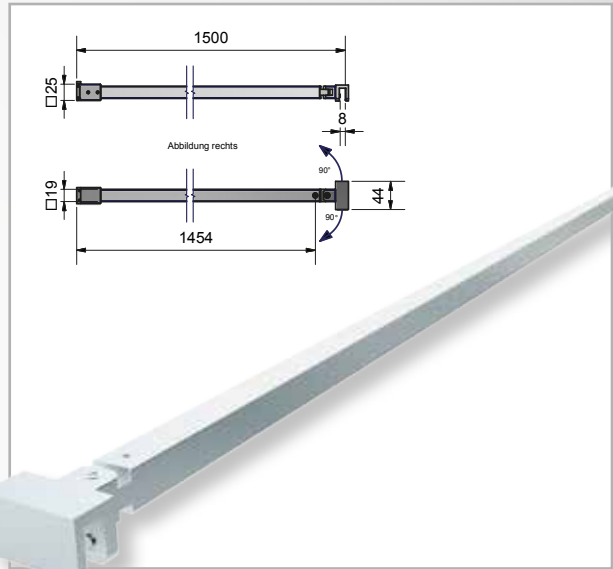


Glanzverchromt
Wand - Glas,
mit Wandanschluss 90°
inklusive Befestigungsmaterial

glossy chromed,
wall - glass,
with wall connection 90°
incl. fixing material

Länge / Length	No.	€ STK , pcs
409 mm	52.07.0900	64,60

Stabilisationsstange SQUARE support bar square

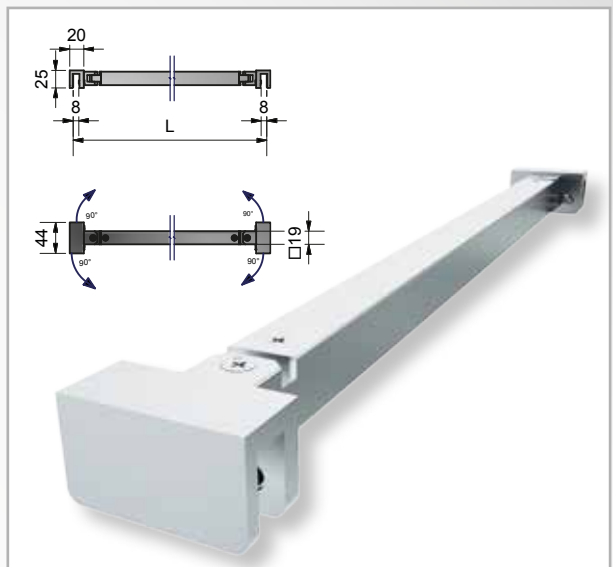


Glanzverchromt
Wand - Glas,
mit Wandanschluss 90°
inklusive Befestigungsmaterial

glossy chromed,
wall - glass,
with wall connection 90°
incl. fixing material

Länge / Length	No.	€ STK , pcs
1500 mm Links (left)	52.07.0860	145,50
1500 mm Rechts (right)	52.07.0850	145,50

Stabilisationsstange SQUARE support bar square



Glanzverchromt
Glas - Glas,
mit Anschluss 90°
inklusive Befestigungsmaterial

glossy chromed,
glass - glass,
with connection 90°
incl. fixing material

(L) Länge / Length	No.	€ STK , pcs
400 mm	52.07.0710	68,20
800 mm	52.07.0720	86,00
1200 mm	52.07.0730	98,20



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glas-Klemmen
Punkthalter
Schliffhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glas-Klemm-
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Stabilisationsstange / support bars SQUARE

Stabilisationsstange SQUARE support bar square

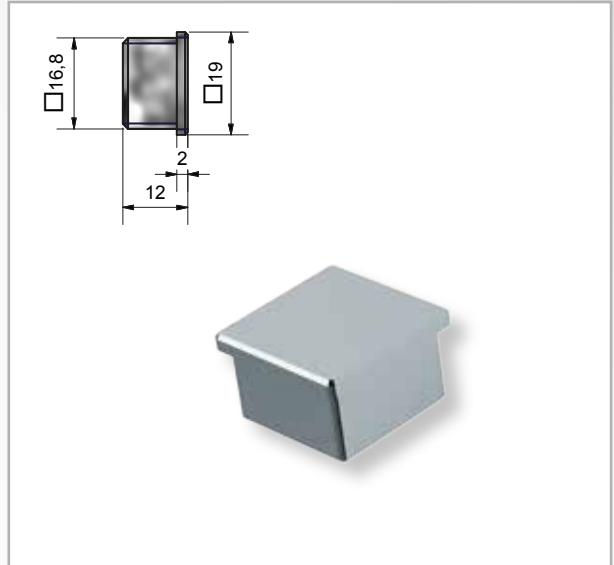


Glanzverchromt
Vierkantröhr Square
19 x 19 mm

glossy chromed,
square tube Square
19 x 19 mm

Länge / Length	No.	€ STK , pcs
1000 mm	52.07.0650	48,60
1500 mm	52.07.0700	96,60

Endkappe end cap

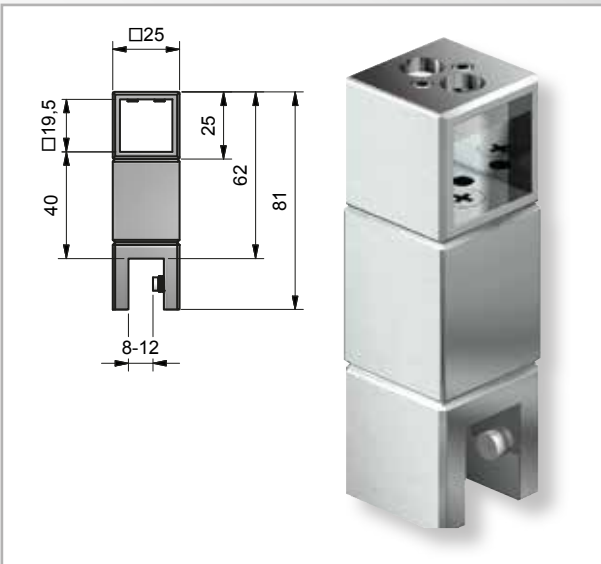


Glanzverchromt
für Stabilisationsstange Square

glossy chromed,
for support bar Square

No.	€ STK , pcs
52.07.0950	13,45

Glasbefestigung glass fixture

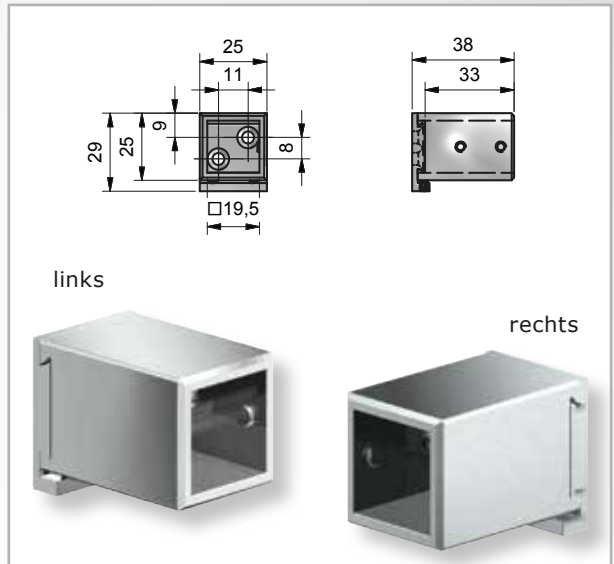


Glanzverchromt
Glasbefestigung
für Stabilisationsstange Square

glossy chromed,
glass fixture for
support bar Square

No.	€ STK , pcs
52.07.0600	29,20

Befestigung fixture



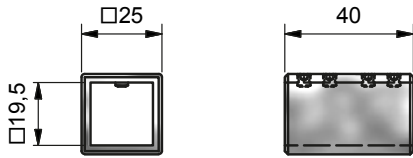
Glanzverchromt
Befestigung
für Stabilisationsstange Square

glossy chromed,
fixture for
support bar Square

No.	€ STK , pcs	
links (left)	52.07.0610	15,40
rechts (right)	52.07.0620	15,40

www.suedmetall.com

Verbindung connection

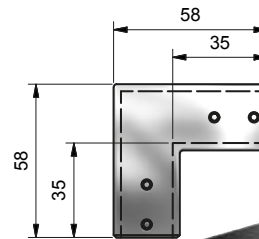
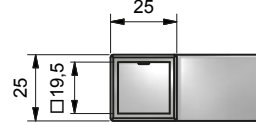


Glanzverchromt
Verbinder
für Stabilisationsstange Square

glossy chromed,
connector for
support bar Square

Winkel / angle	No.	€ STK , pcs
180°	52.07.0920	16,40

Verbindung connection

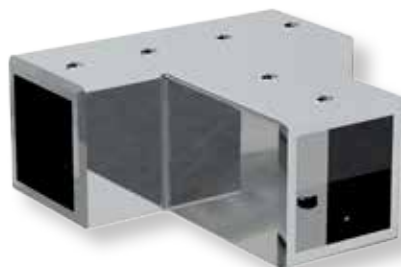
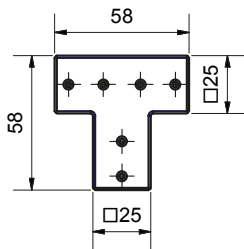


Glanzverchromt
Winkelverbinder
für Stabilisationsstange Square

glossy chromed,
elbow-connector for
support bar Square

Winkel / angle	No.	€ STK , pcs
90°	52.07.0630	16,95

T-Verbindung T-connection

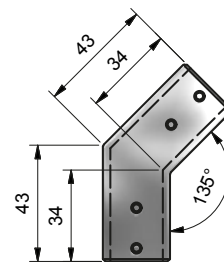
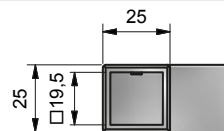


Glanzverchromt
Winkelverbinder T-Form
für Stabilisationsstange Square

glossy chromed,
T-connector for
support bar Square

Winkel / angle	No.	€ STK , pcs
90° T	52.07.0930	26,20

Verbindung connection



Glanzverchromt
Winkelverbinder
für Stabilisationsstange Square

glossy chromed,
elbow-connector for
support bar Square

Winkel / angle	No.	€ STK , pcs
135°	52.07.0640	15,40

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclenm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

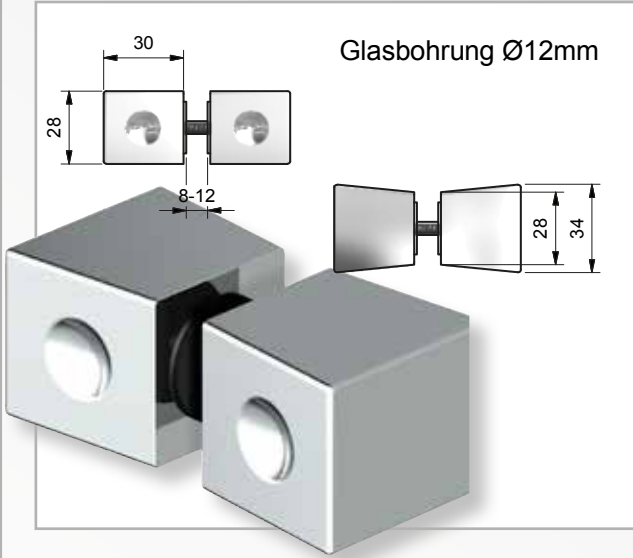
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschtürgriffe / shower doorhandles

Duschtürknopf SQUARE shower doorhandle SQUARE



Messing
Serie SQUARE
28 x 30 mm
inklusive Kunststoff-Scheiben

Brass
series SQUARE
28 x 30 mm
incl. EPDM - slabs

Farbe / Colour	No.	€ Paar , pair
Glanzverchromt (glossy chromed)		
	52.07.1120	36,80
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)		
	52.07.1110	38,60

Duschtürknopf shower doorknob



Messing
Ø 30 mm
inklusive Kunststoff-Scheiben

Brass
Ø 30 mm
incl. EPDM - slabs

Farbe / Colour	No.	€ Paar , pair
Glanzverchromt (glossy chromed)		
	52.07.1130	53,50
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)		
	52.07.1140	56,20

Duschtürknopf shower doorknob



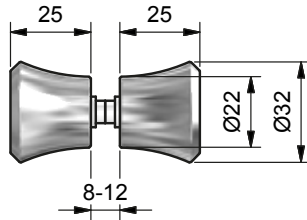
Messing
Ø 25 mm
inklusive Kunststoff-Scheiben

Brass
Ø 25 mm
incl. EPDM - slabs

Farbe / Colour	No.	€ Paar , pair
Glanzverchromt (glossy chromed)		
	52.07.1150	25,30
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)		
	52.07.1160	27,95



Duschtürknopf shower doorknob



Glasbohrung Ø8mm



Edelstahl glänzend
Glasbohrung: 8 mm
Ø 32 mm
inklusive Kunststoff-Scheiben

stainless steel glossy
glass bore: 8 mm
Ø 32 mm
incl. EPDM - slabs

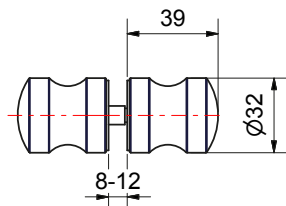
Farbe / Colour **No.** **€ Paar , pair**

Glänzend (glossy)

52.11.0230

47,50

Duschtürknopf shower doorknob



Glasbohrung Ø12mm



Messing
Ø 32 mm
inklusive Kunststoff-Scheiben

Brass
Ø 32 mm
incl. EPDM - slabs

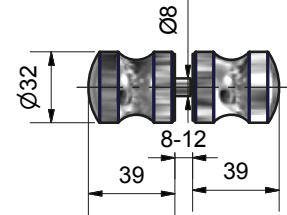
Farbe / Colour **No.** **€ Paar , pair**

Glanzverchromt (glossy chromed)

52.07.1100

25,00

Duschtürknopf shower doorknob



Aluminium
Ø 32 mm
inklusive Kunststoff-Scheiben

Aluminium
Ø 32 mm
incl. EPDM - slabs

Farbe / Colour **No.** **€ Paar , pair**

Glanzverchromt (glossy chromed)

52.07.1170

9,00



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

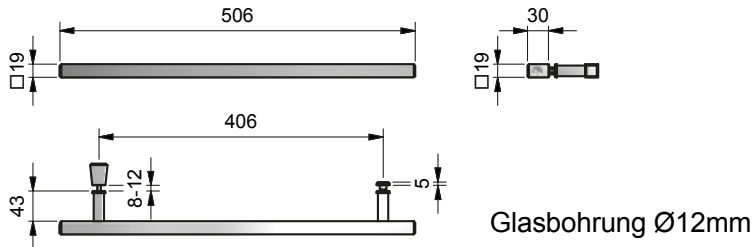
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschtürgriffe / shower doorhandles

Duschgriffstange SQUARE shower handlebar SQUARE

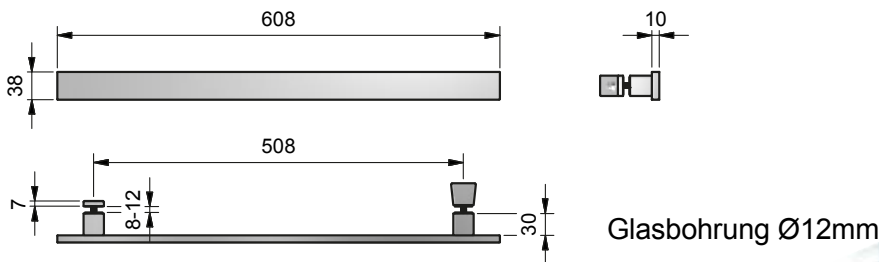


Edelstahl
19 x 19 mm
Länge 506 mm

Stainless steel
19 x 19 mm
length 506 mm

Farbe / Colour	Glasstärke / glass thickness	No.	€, Set
Glänzend (glossy)	8-12 mm	52.07.1610	56,40
Matt (matt)	8-12 mm	52.07.1600	55,10

Duschgriffstange FLAT shower handlebar FLAT



Messing
38 x 8 mm
Länge 608 mm

Brass
38 x 8 mm
length 608 mm

Farbe / Colour	Glasstärke / glass thickness	No.	€, Set
Glanzverchromt (glossy chromed)	8-12 mm	52.07.1650	153,90
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)	8-12 mm	52.07.1660	161,60

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

 Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

 Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

 Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

 TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

 SPIDER
Glas-Fassaden
System

 Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

 Thema
Tür und Tor
und Zubehör

 Röhre
Stangenware
Handläufe

 Bögen
Endkappen
Ronden

 Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

 Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pflostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

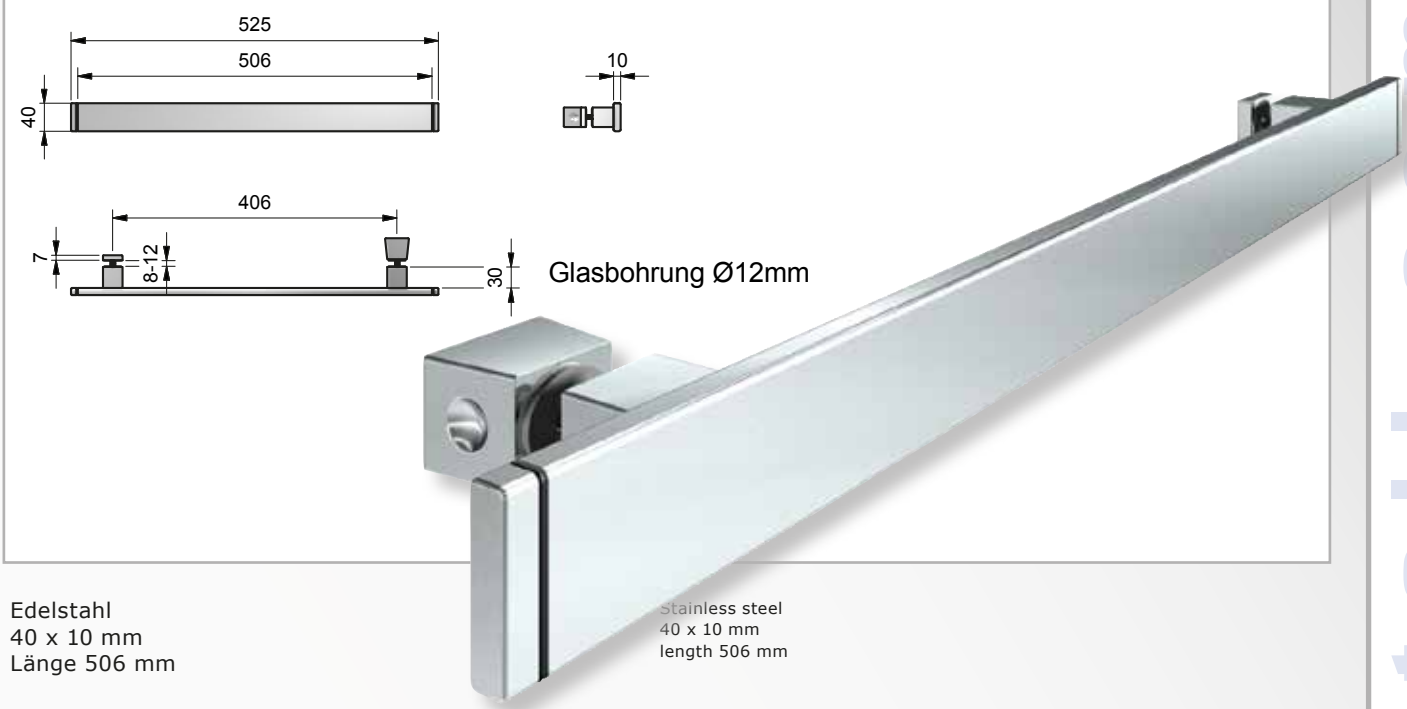
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschtürgriffe / shower doorhandles

Duschgriffstange FLAT shower handlebar FLAT



Edelstahl
40 x 10 mm
Länge 506 mm

Stainless steel
40 x 10 mm
length 506 mm

Farbe / Colour	Glasstärke / glass thickness	No.	€, Set
Glänzend (glossy)	8-12 mm	52.07.1800	121,60
Matt (matt)	8-12 mm	52.07.1810	123,60

Duschgriffstange FLAT shower handlebar FLAT



Messing
30 x 10 mm
Länge 608 mm

Brass
30 x 10 mm
length 608 mm

Farbe / Colour	Glasstärke / glass thickness	No.	€, Set
Glanzverchromt (glossy chromed)	8-12 mm	52.07.1860	124,50
Nickel sat. / Edelstahloptik (stainless steel optic)	8-12 mm	52.07.1870	141,10

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

 Glasklemmen
Punkthalter
Schliedhalter

 Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

 Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

 TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

 SPIDER
Glas-Fassaden
System

 Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

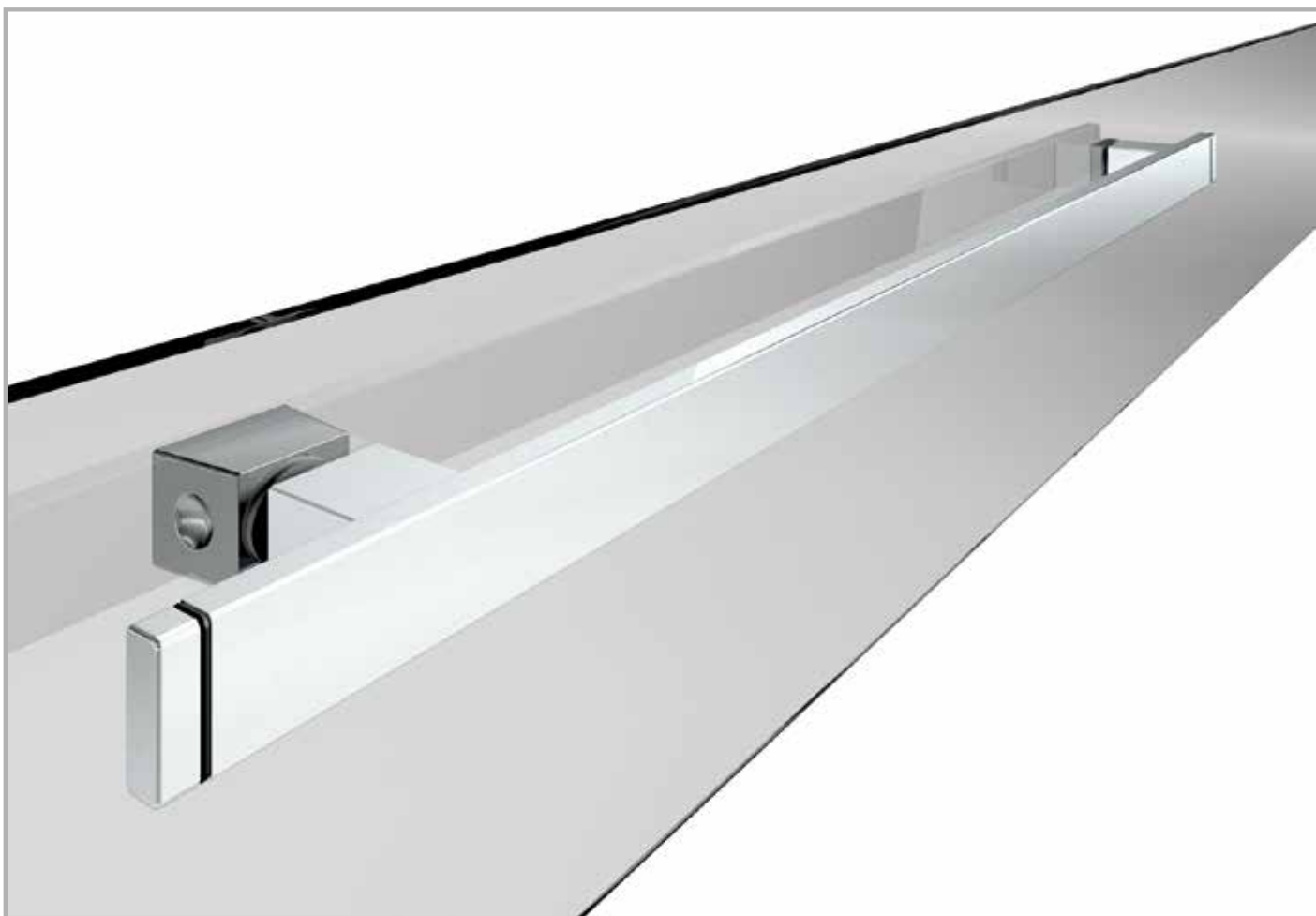
 Thema
Tür und Tor
und Zubehör

 Röhre
Stangenware
Handläufe

 Bögen
Endkappen
Ronden

 Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

 Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrahr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Dichtprofile / sealing profiles

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

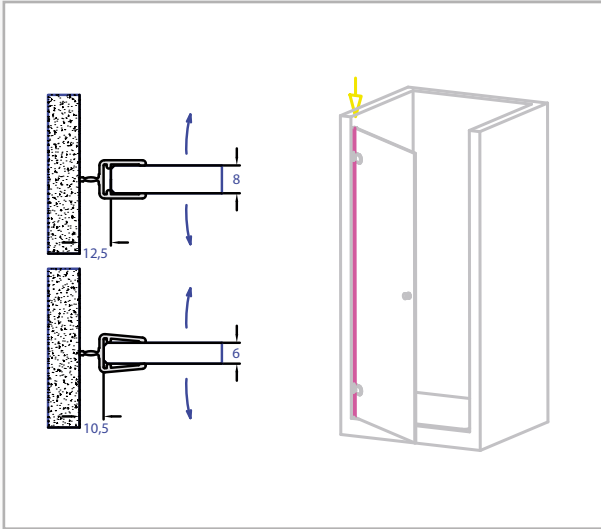
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Dichtprofil sealing profile

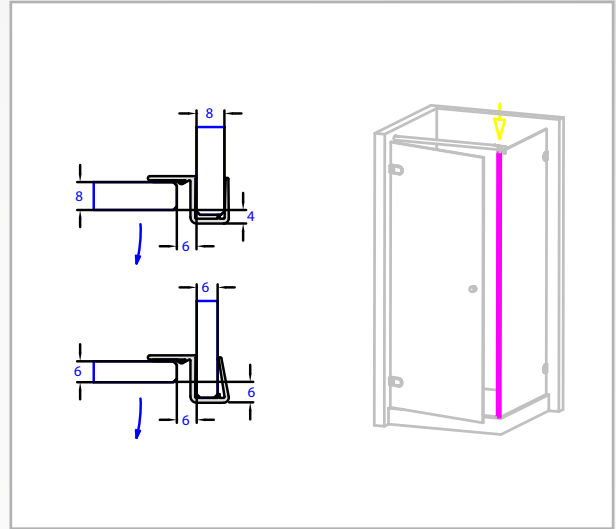


PVC transparent
Wasserabweisprofil mit
Lippe fluchtend
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
showerproof profile
with aligning lip
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0210	8,42

Dichtprofil sealing profile

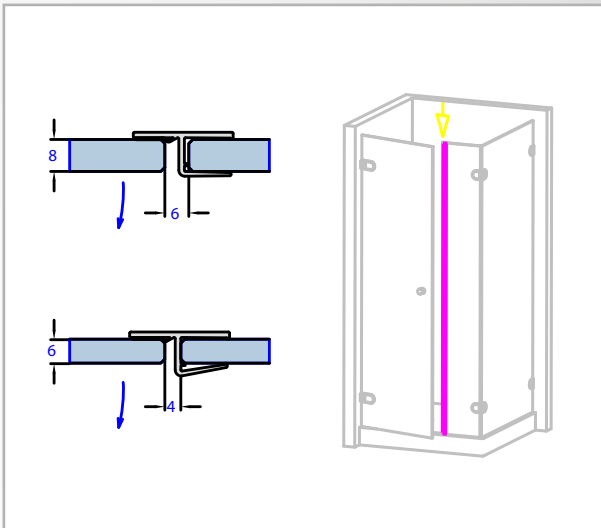


PVC transparent
Eckanschlagprofil 90°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
corner end stop profile 90°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0110	7,90

Dichtprofil sealing profile

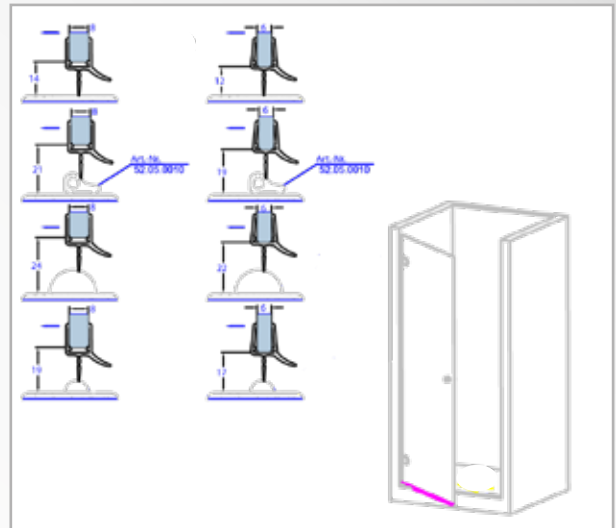


PVC transparent
Frontanschlag 180°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
front end stop 180°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0130	7,90
2250 mm	52.09.0131	8,80
2500 mm	52.09.0132	9,80

Dichtprofil sealing profile



PVC transparent
Wasserabweisprofil unten
mit Lippe 135°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
showerproof profile down
with lip 135°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0190	7,40

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Dichtprofile / sealing profiles

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

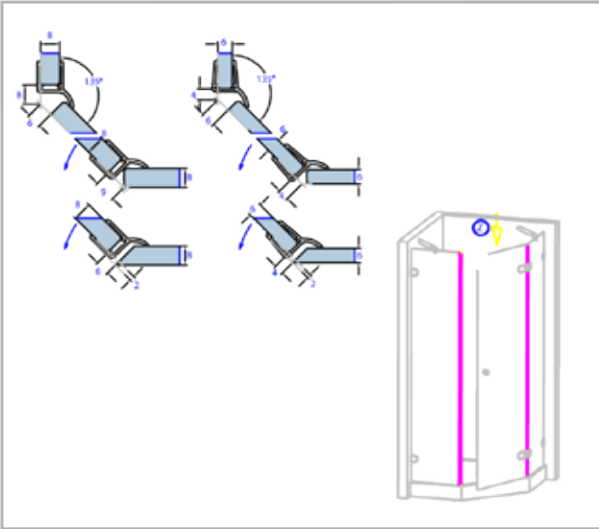
Bögen
Endkappen
Rondeln

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Dichtprofil sealing profile

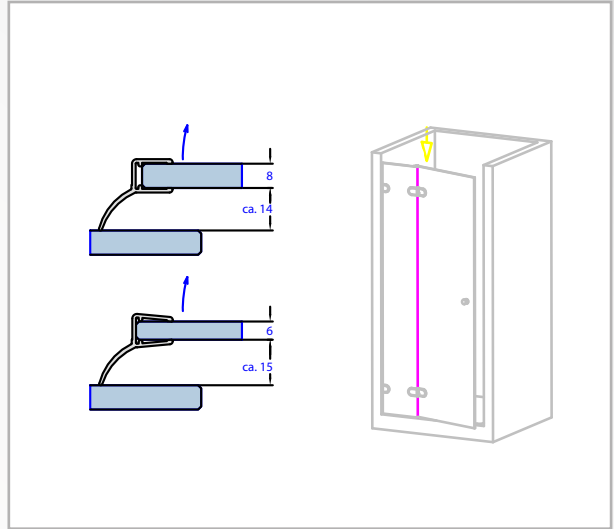


PVC transparent,
Wasserabweisprofil
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent,
showerproof profile
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0150	7,50

Dichtprofil sealing profile

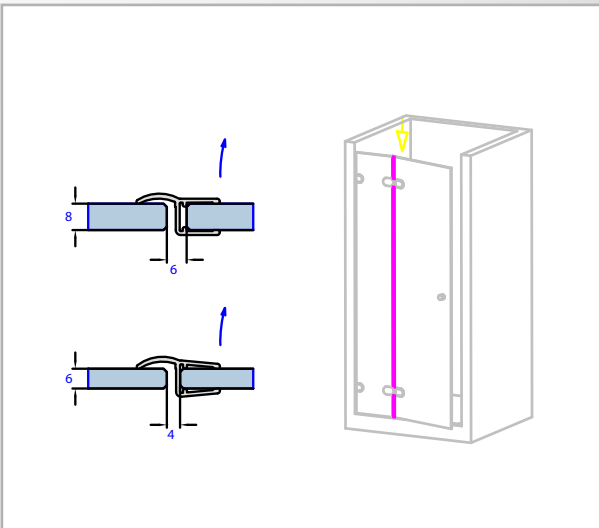


PVC transparent,
Mitteldichtprofil
für überlappende Türanordnung
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent,
middle-sealing profile
for overlapping
showerdoor assembly
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0230	10,90

Dichtprofil sealing profile

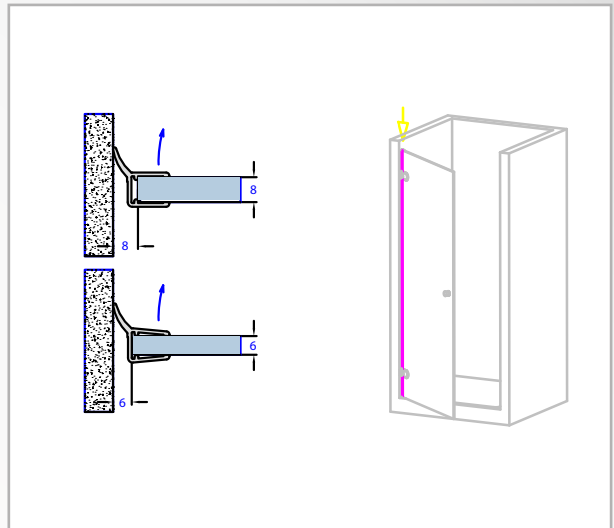


PVC transparent
Mittelprofil
für fluchtende Türanordnung
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
middleprofile
for aligning
showerdoor assembly
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0170	10,90
2250 mm	52.09.0180	12,20
2500 mm	52.09.0171	13,60

Dichtprofil sealing profile

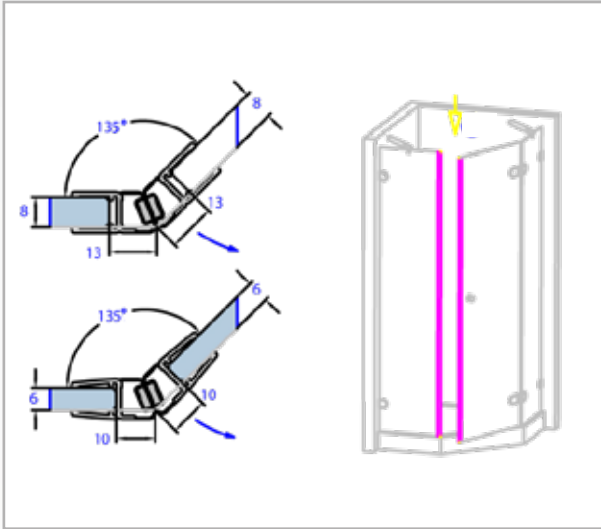


PVC transparent
Seitliches Dichtprofil
mit Lippe 135°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
lateral sealing profile
with lip 135°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0270	7,40

Dichtprofil sealing profile

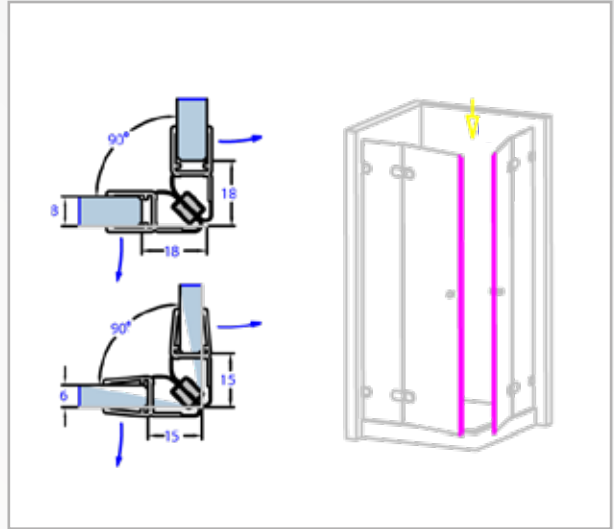


PVC transparent
Magnetprofil 135°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
magnetic profile 135°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ Paar , pair
2010 mm	52.09.0010	18,20

Dichtprofil sealing profile

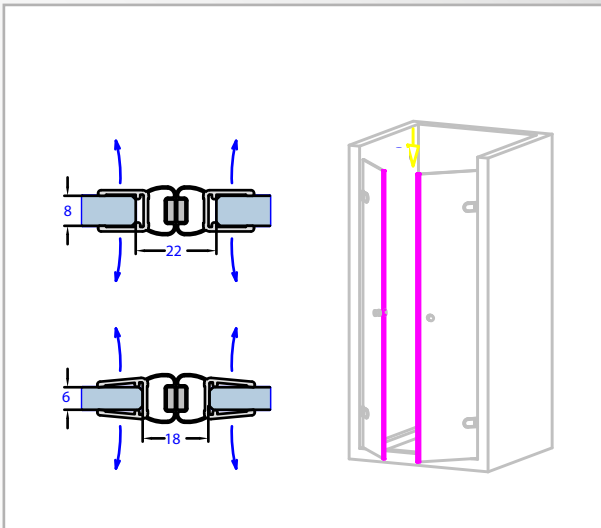


PVC transparent
Magnetprofil 90°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
magnetic profile 90°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ Paar , pair
2010 mm	52.09.0030	18,20
2250 mm	52.09.0040	20,20
2500 mm	52.09.0031	22,10

Dichtprofil sealing profile

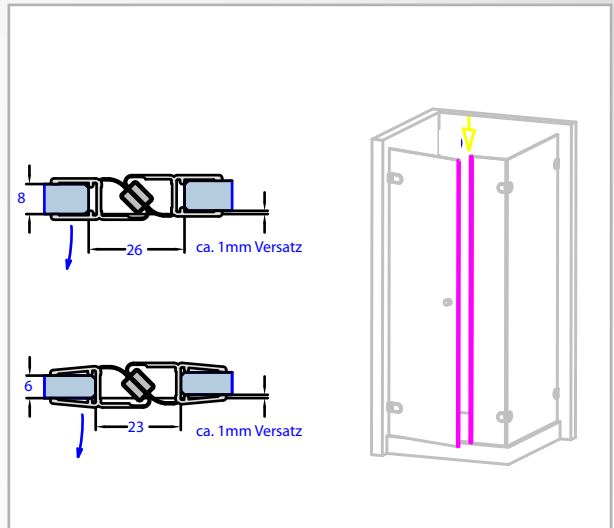


PVC transparent
Magnetprofil 180°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
magnetic profile 180°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ Paar , pair
2010 mm	52.09.0050	18,20

Dichtprofil sealing profile



PVC transparent
Magnetprofil 180°
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
magnetic profile 180°
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ Paar , pair
2010 mm	52.09.0070	18,20
2250 mm	52.09.0071	20,20
2500 mm	52.09.0072	22,10

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Dichtprofile / sealing profiles

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

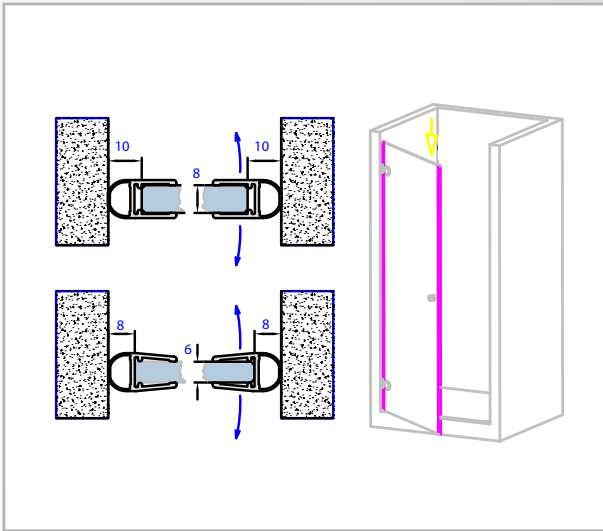
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Dichtprofil sealing profile

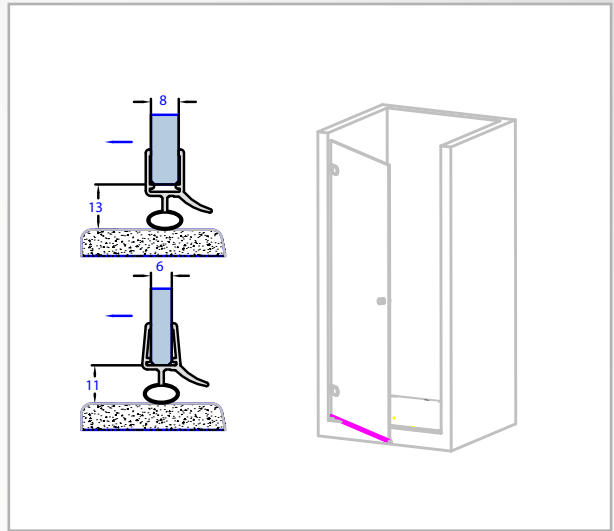


PVC transparent
Streifdichtung
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
brushing seal
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0090	6,75
2250 mm	52.09.0100	7,50
2500 mm	52.09.0091	8,30

Dichtprofil sealing profile



PVC transparent
Wasserabweisprofil unten
mit Streifdichtung
für Glasstärke 6 / 8 mm

PVC transparent
showerproof profile down
with brushing seal
for glass thickness 6 / 8 mm

Länge Length	No.	€ STK , pcs
2010 mm	52.09.0260	9,20



www.suedmetall.com



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Amboss-Schere anvil-scissors



Leisten- und Gehrungsschere
für den sauberen 45° Schnitt
Schnittlänge 50 mm

ledges- and miterscissors
for a tidy 45° cut
cutting length 50 mm

**mit Anschlag
stop collar**

No.

€ STK , pcs

45°

52.09.0500

65,70

Amboss-Schere anvil-scissors



Leisten- und Gehrungsschere
für den sauberen 90° Schnitt
Schnittlänge 50 mm

ledges- and miterscissors
for a tidy 90° cut
cutting length 50 mm

**mit Anschlag
stop collar**

No.

€ STK , pcs

90°

52.09.0510

77,60

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Röhre
Stangenware
Handläufe

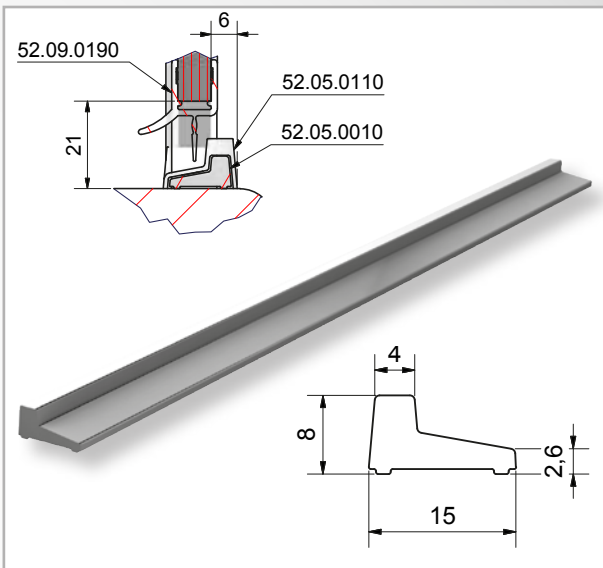
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör
 Glasklemmen
 Punkthalter
 Schildhalter
 Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr
 Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör
 TWISTER
 Glasklemm-
 Pfosten-system
 SPIDER
 Glas-Fassaden
 System
 Glastürbeschläge
 Schiebeträger-
 Stoßgriffe
 Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör
 Rohre
 Stangenware
 Handläufe
 Bögen
 Endkappen
 Ronden
 Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör
 Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Schwallschutzprofil gust protection profile

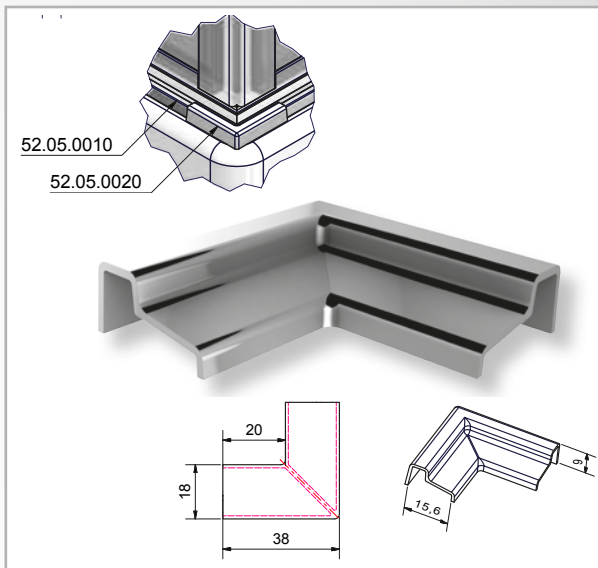


Aluminium glänzend
Länge 2010 mm

Aluminium glossy
length 2010 mm

Farbe / Colour	No.	€ STK , pcs
glänzend (glossy)	52.05.0010	19,45

Eckverbinder corner connector

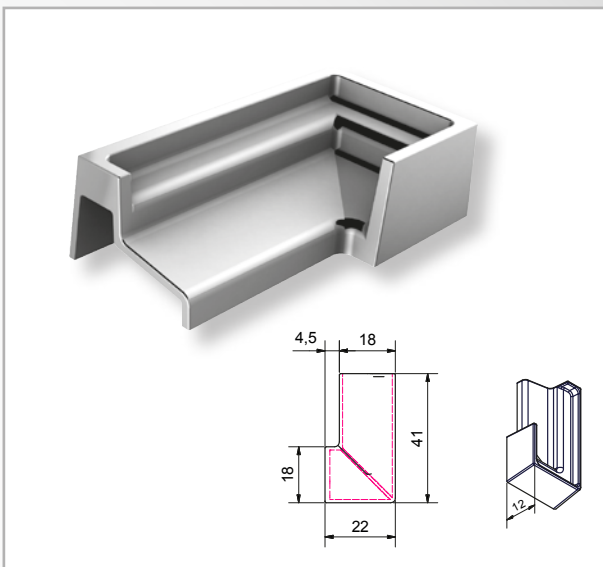


Kunststoff Glanzverchromt
passend zu Schwallschutzprofil
Nr. 52.05.0010

plastic,
high-polish chrome-plated
suitable to gust protection
profile Nr. 52.05.0010

Farbe / Colour	No.	€ STK , pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.05.0020	3,50

Endkappe links end cap left

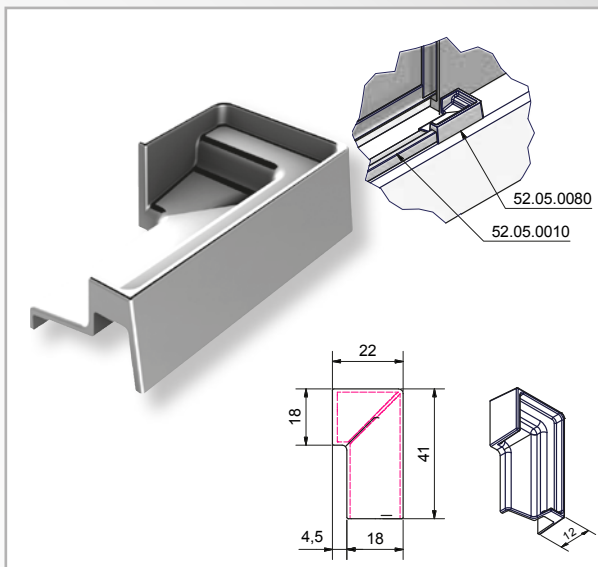


Kunststoff Glanzverchromt
kurz
passend zu Schwallschutzprofil
Nr. 52.05.0010

plastic,
high-polish chrome-plated
short
suitable to gust protection
profile Nr. 52.05.0010

Farbe / Colour	No.	€ STK , pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.05.0070	3,50

Endkappe rechts end cap right

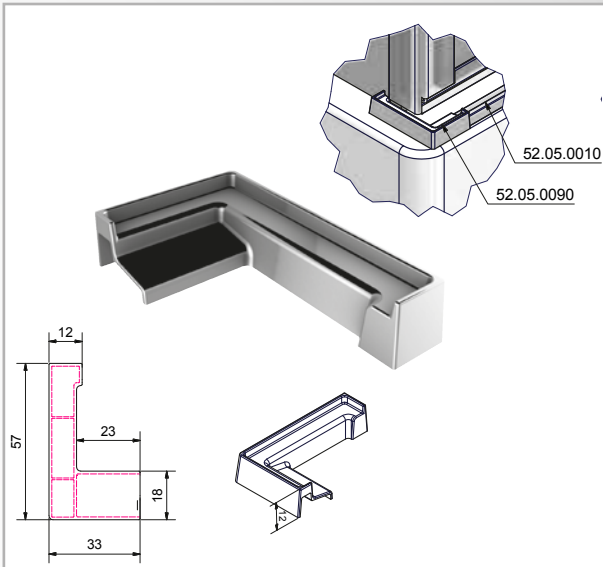


Kunststoff Glanzverchromt
kurz
passend zu Schwallschutzprofil
Nr. 52.05.0010

plastic,
high-polish chrome-plate
short
suitable to gust protectic
profile Nr. 52.05.0010

Farbe / Colour	No.	€ STK , pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.05.0080	3,50

Endkappe links end cap left

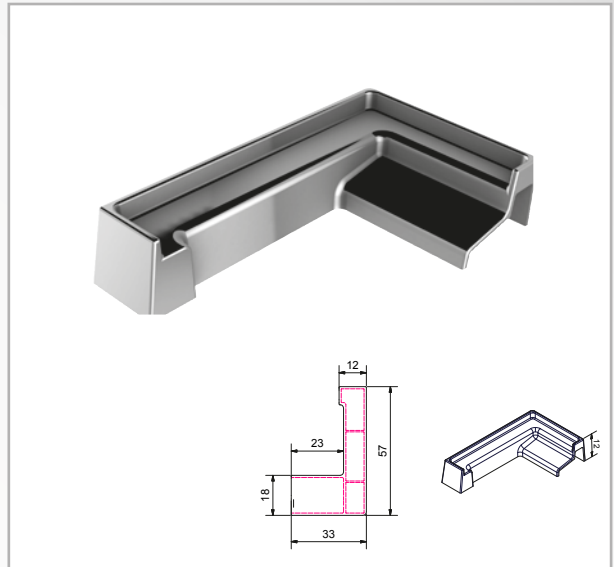


Kunststoff Glanzverchromt
lang
passend zu Schwallenschutzprofil
Nr. 52.05.0010

plastic,
high-polish chrome-plated
long
suitable to gust protection
profile Nr. 52.05.0010

Farbe / Colour	No.	€ STK , pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.05.0090	3,50

Endkappe rechts end cap right



Kunststoff Glanzverchromt
lang
passend zu Schwallenschutzprofil
Nr. 52.05.0010

Farbe / Colour	No.	€ STK , pcs
Glanzverchromt (glossy chromed)	52.05.0100	3,50



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasklemmen / glass brackets

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schliedhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

INFOPOINT

AbP (Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis)

Ein AbP wird in Anlehnung an eine technische Richtlinie erstellt. Für punktförmig gelagerte Verglasungen, die hinsichtlich Glasaufbau, Glaslagerung oder den konstruktiven Bedingungen der TRAV, Abschnitt 6.3.3, abweichen, ist die Stoßsicherheit durch ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis nachzuweisen. Dies ergibt sich aus den Regelungen der Bauregelliste A, Teil 2, lfd. Nr. 2.43 und Teil 3 lfd. Nr. 2.12.

Grundlage ist hier die TRAV (Technische Richtlinie für die Verwendung absturzsichernde Verglasung), welche hinsichtlich des Glasaufbaus und/oder den zugehörigen konstruktiven Bedingungen den Verwendbarkeitsnachweis einer absturzsichernden Verglasung regelt.

Weicht die Verbauung von dieser technischen Regel ab (z.B. geringere Glasdicke, abweichende Glasbefestigung usw.), so kann dieser Verwendbarkeitsnachweis durch ein AbP geregelt werden.

Das AbP ist nicht auf ein bestimmtes Bauvorhaben beschränkt und kann somit während seiner Geltungsdauer (in der Regel 5 Jahre) immer wieder verwendet werden.

Das AbP wird von einer vom DIBT (Deutsches Institut für Bautechnik) anerkannten Prüfstelle ausgestellt, indem die Prüfstelle die Stoßsicherheit der betreffenden Verglasung bescheinigt.

Letztendlich erfolgt dann der Verwendbarkeitsnachweis über eine Übereinstimmungserklärung des Herstellers, welcher die betreffende absturzsichernde Verglasung im Geltungsbereich der TRAV und den Bestimmungen des AbP bestätigt.

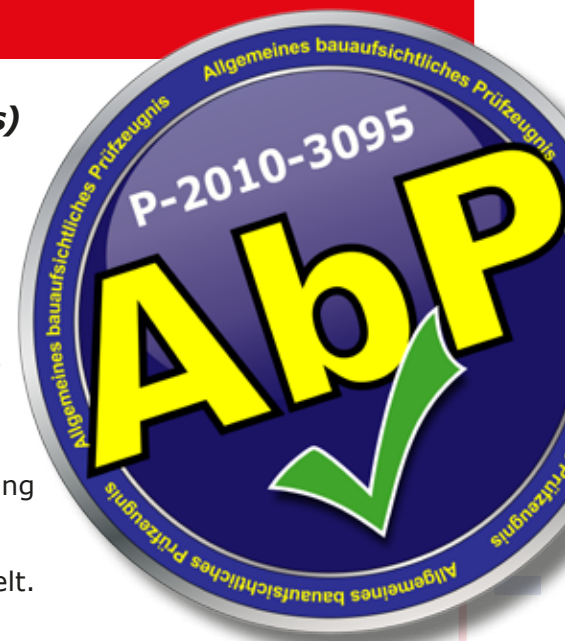
- Für die durch ein AbP nachgewiesene Verglasungskonstruktion ist weder eine Versuchsdurchführung zur Feststellung der Stoßsicherheit noch eine gutachterliche Stellungnahme erforderlich.

Die Glasklemmen weichen in diesem Sinne von der technischen Regel, der TRAV, ab.

Die Firma **Südmetail** hat sich entschieden, ihre Glasklemmen durch eine anerkannte Prüfstelle des DIBT (Deutsches Institut für Bautechnik) prüfen zu lassen, um über den geforderten Verwendbarkeitsnachweis für Glasklemmen (die zur Aufnahme von absturzsichernden Verglasung verwendet werden) zu verfügen.

Desweiteren sind große Scheibenbreiten mit Sentry Glas® *(SG) bis 1800 mm möglich.

Dies bedeutet, dass die **Südmetail-Klemmsysteme** welche Bestandteil des AbP's sind, ohne weiteren Nachweis der Stoßsicherheit verwendet werden dürfen.



*Sentry Glas® ist markenrechtlich geschützt für E.I. du Pont de Nemours and Company oder einer ihrer Konzerngesellschaften

INFOPOINT

AbP (general appraisal certificate)

The issue of an AbP is based on a technical directive.

For punctate mounted glazings, which deflects from the TRAV; clause 6.3.3, concerning to the glass structure, glass bearing or any other kind of constructive requirements, an additional general appraisal certificate to prove its shock resistance is needed. This accrues from the regulations according to the Building Rules List A; part 2, Ifd. Nr. 2.43 and part 3 Ifd. Nr. 2.12.

Therefore the TRAV (Technical rules for the usage of fall protected glazings) forms the foundation for glass structures and/or related constructive requirements and adjusts the application certificate of a fall protected glazings.

Deflects the construction from this technical regulation (e.g. minor glass thickness, deviating glass mounting etc.), the application certificate can be regulated by an AbP. **The AbP is not confined on a certain building project.** Therefore it can be used over and over again within the validity period (as a rule 5 years).

The AbP is issued by an admitted test centre of the DIBT (German Institute for constructional engineering), by attesting the shock resistance of the concerning glazing.

Finally the application certificate is ensured by a verification of compliance on the producer's part, who's confirming that the construction is in the purview of the TRAV and the terms of the AbP.

- For an AbP-proved glazing neither a test execution to prove the shock resistance, nor an advisory opinion is necessary.

The glass brackets vary along these lines from the technical regulation, the TRAV.

The company **Südmetall** decided to hand their glass brackets over to an admitted test centre of the DIBT (German Institute for constructional engineering), to have at command an application certificate (which are used for the fixing of fall protected glazings).

Furthermore large pane widths up to 1800 mm are possible with Sentry Glas® *(SG).

This connotes, that the **Südmetall-clamp-system** which's a component of the AbP's, can be utilized without needing further certificates regarding to the shock resistance.



*Sentry Glas® is protected by trademark law for E.I. du Pont de Nemours and Company or one of their affiliates.

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

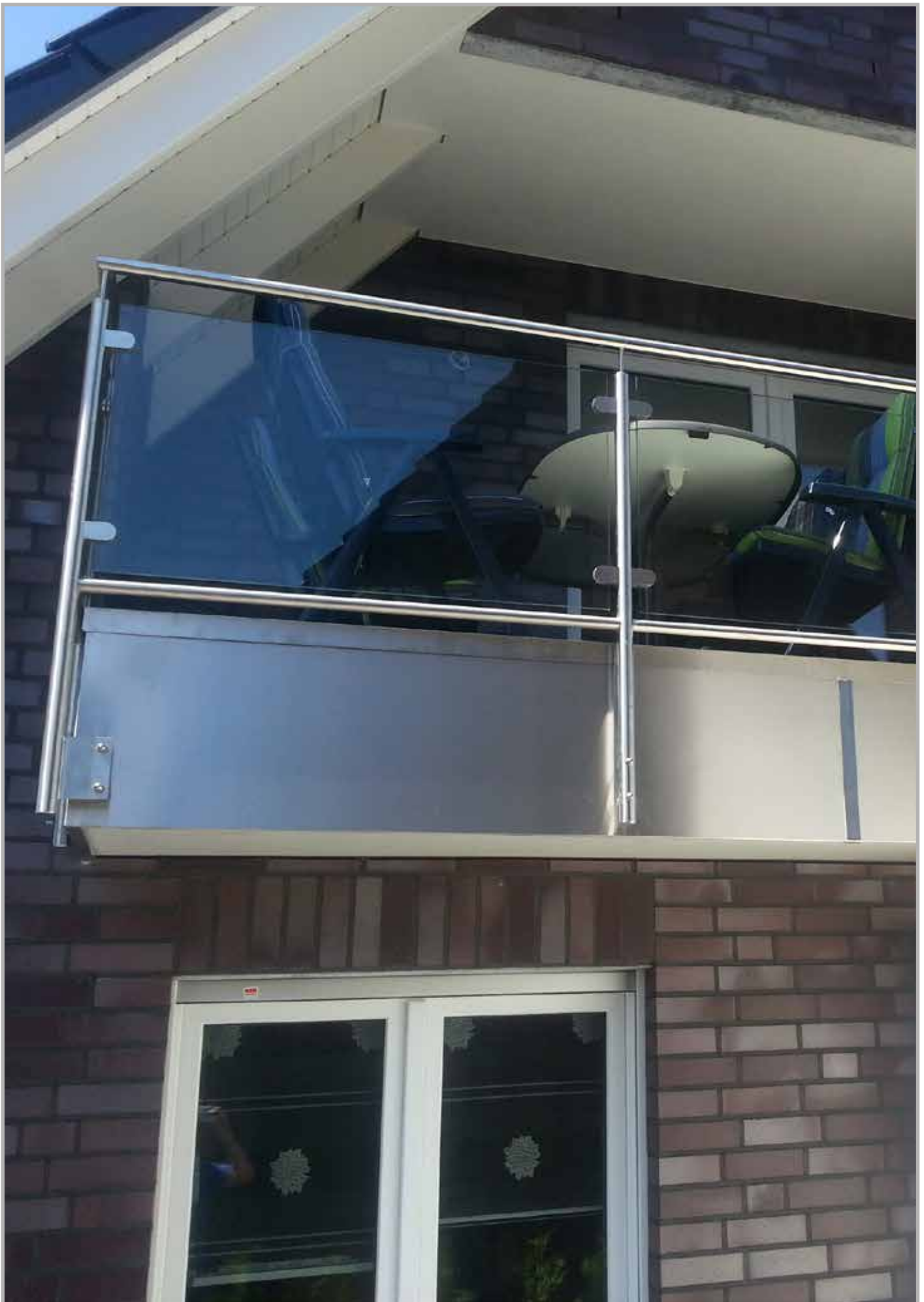
Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

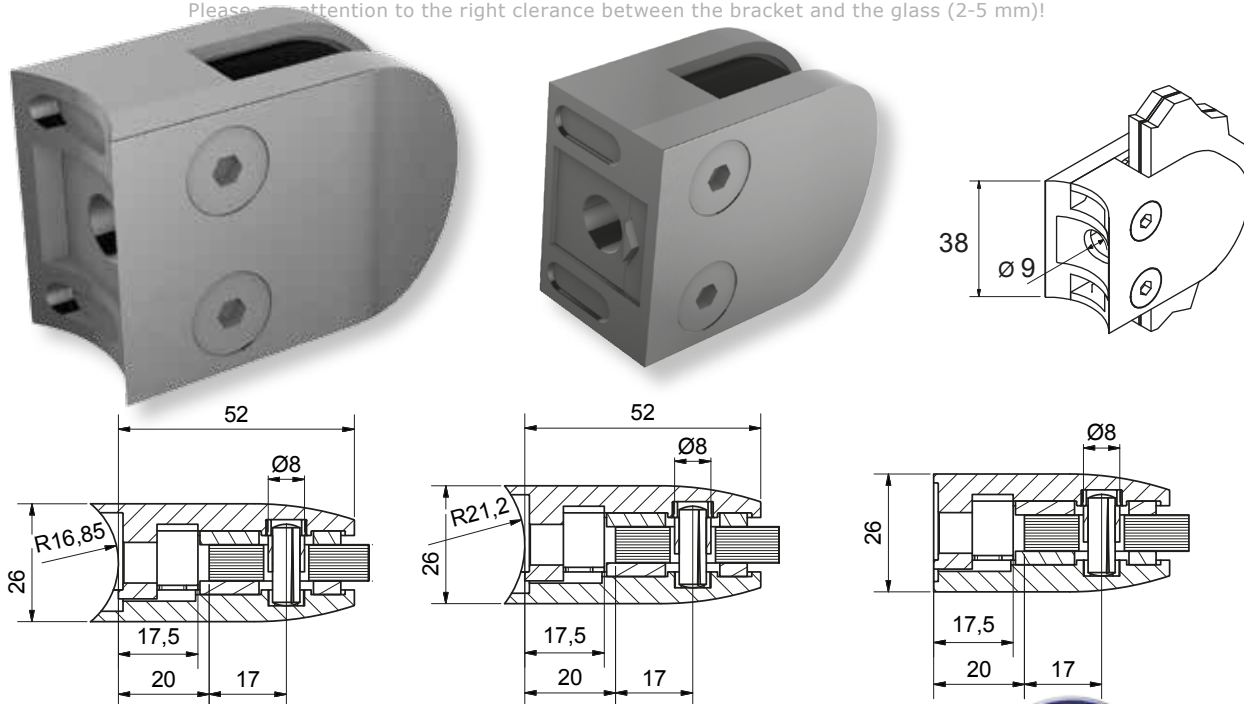


w w w - s u e d m e t a l l - c o m

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 1

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
 Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
 mit Sicherungsstift, Maße: 52 x 38 mm
 (bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
 (ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
 with locking pin, dimensions: 52 x 38 mm
 (glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
 (without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	6 mm	A4	50.14.1200	12,05
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	6,76 mm	A4	50.14.1210	12,05
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8 mm	A4	50.14.1220	12,05
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8,76 mm ✓	A4	50.14.1230	12,05
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10 mm ✓	A4	50.14.1240	12,05
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10,76 mm ✓	A4	50.14.1250	12,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	6 mm	A4	50.14.1100	12,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	6,76 mm	A4	50.14.1110	12,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	A4	50.14.1120	12,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	A4	50.14.1130	12,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	A4	50.14.1140	12,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	A4	50.14.1150	12,05
Flach / flat	6 mm	A4	50.14.1300	12,05
Flach / flat	6,76 mm	A4	50.14.1310	12,05
Flach / flat	8 mm	A4	50.14.1320	12,05
Flach / flat	8,76 mm ✓	A4	50.14.1330	12,05
Flach / flat	10 mm ✓	A4	50.14.1340	12,05
Flach / flat	10,76 mm ✓	A4	50.14.1350	12,05

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
 plastic cover for allen-screw M6

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
 mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

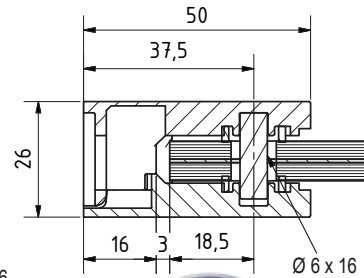
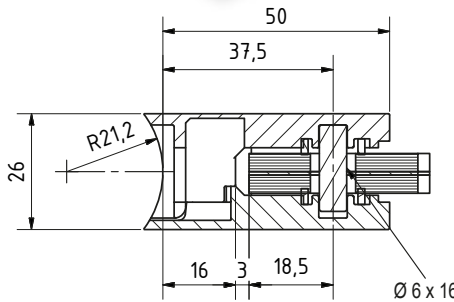
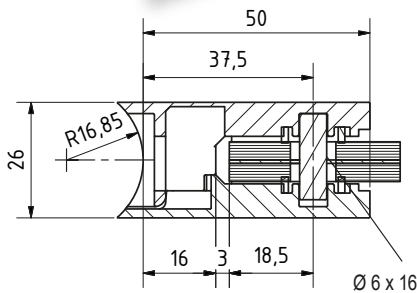
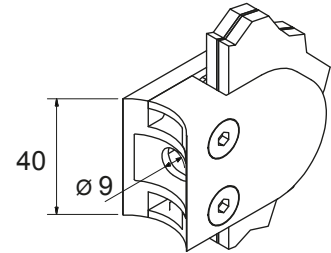
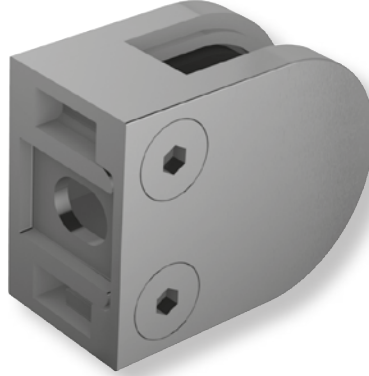
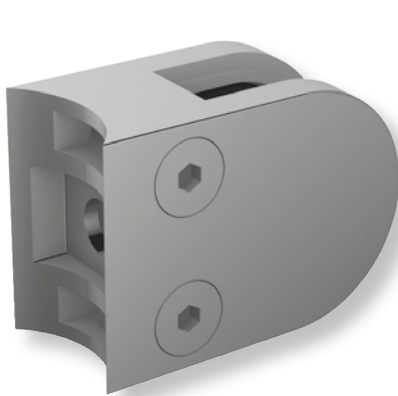
Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A4	50.09.1060	0,60

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 2

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
mit Sicherungsstift, Maße: 50 x 40 mm
(bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
with locking pin, dimensions: 50 x 40 mm
(glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	6 mm	A2	50.13.0730	10,90
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8 mm	A2	50.13.0740	10,90
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8,76 mm ✓	A2	50.13.0750	10,90
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10 mm ✓	A2	50.13.0800	10,90
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10,76 mm ✓	A2	50.13.2900	10,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	6 mm	A2	50.13.0700	10,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	A2	50.13.0710	10,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	A2	50.13.0720	10,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	A2	50.13.0790	10,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	A2	50.13.2910	10,90
Flach / flat	6 mm	A2	50.13.0760	10,90
Flach / flat	8 mm	A2	50.13.0770	10,90
Flach / flat	8,76 mm ✓	A2	50.13.0780	10,90
Flach / flat	10 mm ✓	A2	50.13.0850	10,90
Flach / flat	10,76 mm ✓	A2	50.13.2920	10,90

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

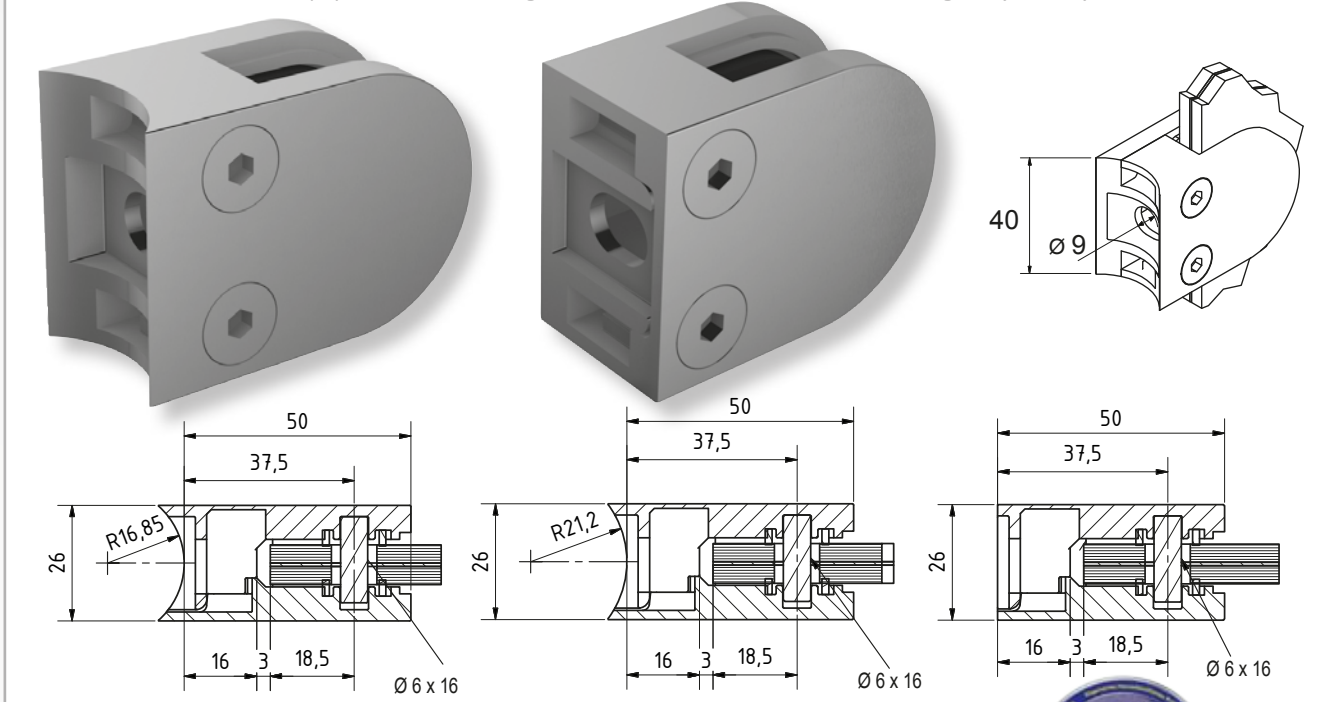
Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahl-färbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

Süd-Metall Markenglasklemme **AbP** Klemmtyp / clamp-type 2 Süd-Metall trademark glass bracket

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
 Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
 mit Sicherungsstift, Maße: 50 x 40 mm
 (bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
 (ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
 with locking pin, dimensions: 50 x 40 mm
 (glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
 (without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	6 mm	A4	50.13.0220	12,95
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8 mm	A4	50.13.0230	12,95
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8,76 mm ✓	A4	50.13.0240	12,95
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10 mm ✓	A4	50.13.0460	12,95
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10,76 mm ✓	A4	50.13.0970	12,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	6 mm	A4	50.13.0190	12,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	A4	50.13.0200	12,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	A4	50.13.0210	12,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	A4	50.13.0400	12,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	A4	50.13.0980	12,95
Flach / flat	6 mm	A4	50.13.0250	12,95
Flach / flat	8 mm	A4	50.13.0260	12,95
Flach / flat	8,76 mm ✓	A4	50.13.0270	12,95
Flach / flat	10 mm ✓	A4	50.13.0520	12,95
Flach / flat	10,76 mm ✓	A4	50.13.0990	12,95

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
 plastic cover for allen-screw M6

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahl-färbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
 mounting screw M8 x 20 mm

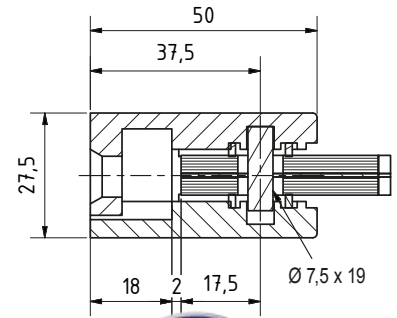
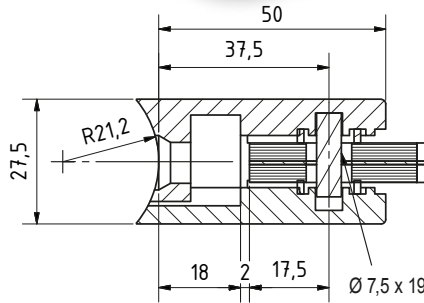
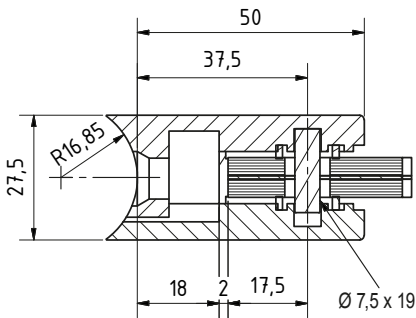
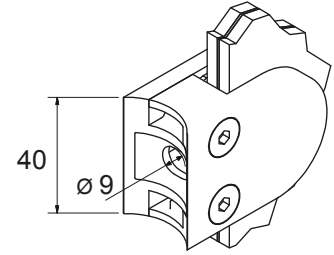
Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A4	50.09.1060	0,60

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

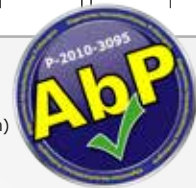
AbP Klemmtyp / clamp-type 3

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Zinkdruckguss **roh**
mit Sicherungsstift, Maße: 50 x 40 mm
(bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
(ohne Befestigungsmaterial)

Zinc die-cast **unmanufactured**
with locking pin, dimensions: 50 x 40 mm
(glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	6 mm	roh / raw	50.13.3400	5,65
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8 mm	roh / raw	50.13.3410	5,65
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3420	5,65
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10 mm	roh / raw	50.13.3430	5,65
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3440	5,65
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	6 mm	roh / raw	50.13.3300	5,65
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	roh / raw	50.13.3310	5,65
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3320	5,65
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm	roh / raw	50.13.3330	5,65
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3340	5,65
Flach / flat	6 mm	roh / raw	50.13.3500	5,65
Flach / flat	8 mm	roh / raw	50.13.3510	5,65
Flach / flat	8,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3520	5,65
Flach / flat	10 mm	roh / raw	50.13.3530	5,65
Flach / flat	10,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3540	5,65

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

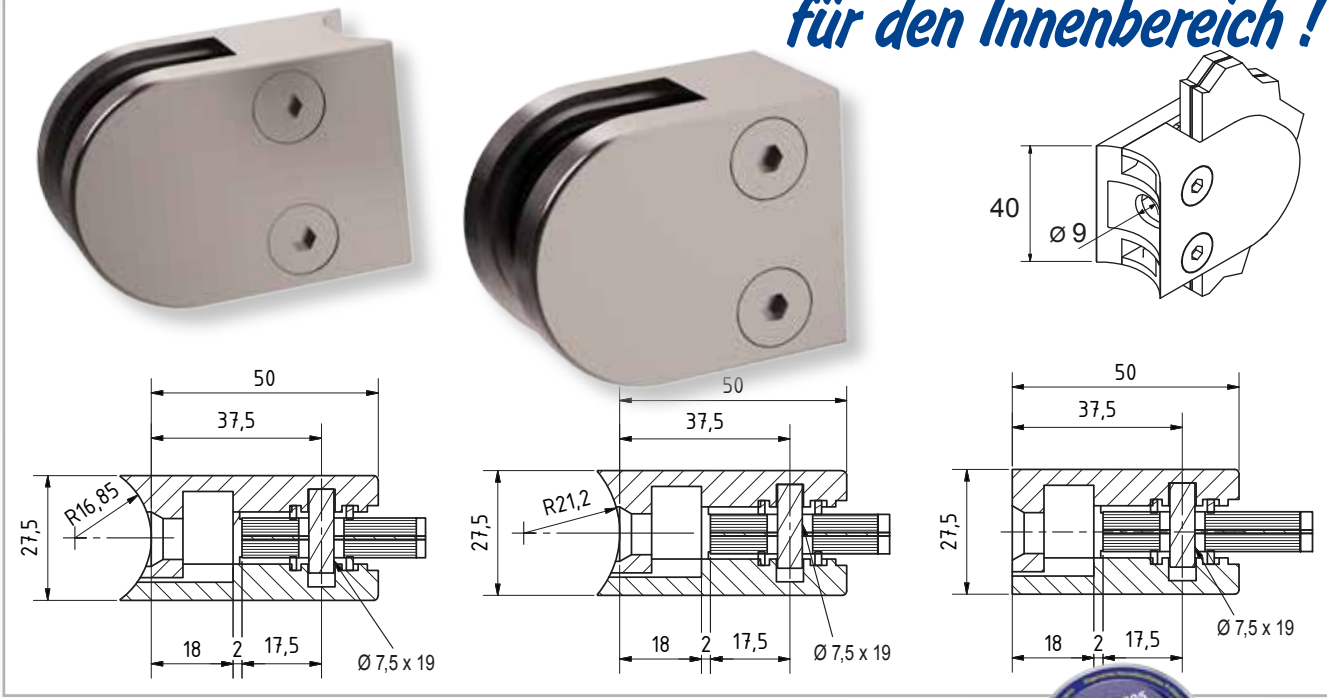
Material	No.	€ STK , pcs
Stahl verzinkt (iron zinc-coated)	50.09.0940	0,37

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 3

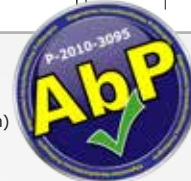
Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
 Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!

für den Innenbereich !



Zinkdruckguss Edelstahl finish
 mit Sicherungsstift, Maße: 50 x 40 mm
 (bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
 (ohne Befestigungsmaterial)

Zinc die-cast stainless steel optic
 with locking pin, dimensions: 50 x 40 mm
 (glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
 (without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	6 mm	Zamak	50.13.0130	8,35
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8 mm	Zamak	50.13.0140	8,35
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8,76 mm ✓	Zamak	50.13.0150	8,35
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10 mm ✓	Zamak	50.13.0290	8,35
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10,76 mm ✓	Zamak	50.13.1200	8,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	6 mm	Zamak	50.13.0100	8,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	Zamak	50.13.0110	8,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	Zamak	50.13.0120	8,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	Zamak	50.13.0280	8,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	Zamak	50.13.1210	8,35
Flach / flat	6 mm	Zamak	50.13.0160	8,35
Flach / flat	8 mm	Zamak	50.13.0170	8,35
Flach / flat	8,76 mm ✓	Zamak	50.13.0180	8,35
Flach / flat	10 mm ✓	Zamak	50.13.0390	8,35
Flach / flat	10,76 mm ✓	Zamak	50.13.1220	8,35

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
 plastic cover for allen-screw M6

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfärbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
 mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ STK , pcs
Stahl verzinkt (iron zinc-coated)	50.09.0940	0,37

www.suedmetall.com

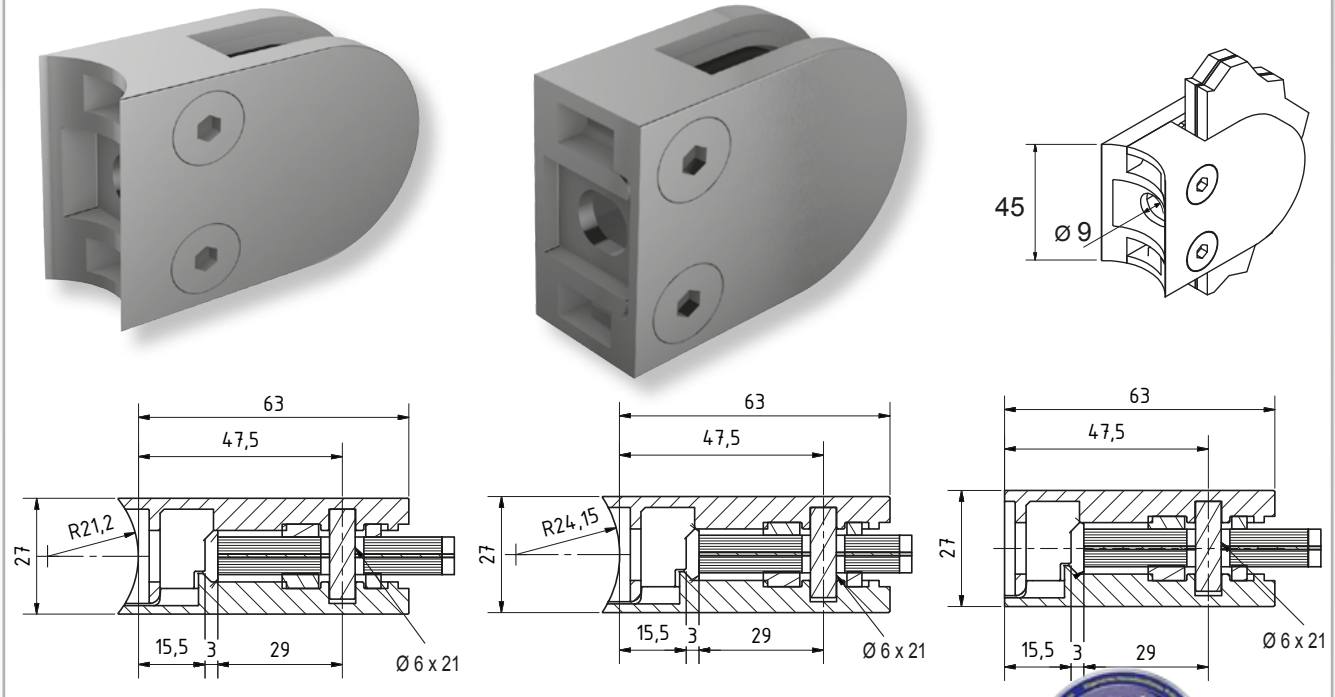
Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör
 Glasklemmen
 Punkthalter
 Schildhalter
 Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr
 Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör
 TWISTER
 Glasklemm-
 Pfosten-system
 SPIDER
 Glas-Fassaden
 System
 Glasstürbeschläge
 Schiebsetz-
 Stoßgriffe
 Thema
 Tür- und Tor
 und Zubehör
 Röhre
 Stangenware
 Handläufe
 Bögen
 Endkappen
 Ronden
 Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör
 Wälzrollen,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

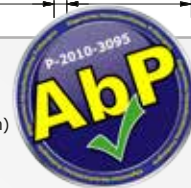
AbP Klemmtyp / clamp-type 4

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
mit Sicherungsstift, Maße: 63 x 45 mm
(bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
with locking pin, dimensions: 63 x 45 mm
(glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass		Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm		A2	50.13.0870	12,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm	✓	A2	50.13.0880	12,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm	✓	A2	50.13.0890	12,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm	✓	A2	50.13.0900	12,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	11,52 mm	✓	A2	50.13.1030	12,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12 mm	✓	A2	50.13.0910	12,90
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12,76 mm	✓	A2	50.13.1090	12,90
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	8 mm		A2	50.13.0810	12,90
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	8,76 mm	✓	A2	50.13.0820	12,90
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	10 mm	✓	A2	50.13.0830	12,90
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	10,76 mm	✓	A2	50.13.0840	12,90
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	11,52 mm	✓	A2	50.13.1040	12,90
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	12 mm	✓	A2	50.13.0860	12,90
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	12,76 mm	✓	A2	50.13.1100	12,90
Flach / flat	8 mm		A2	50.13.0920	12,90
Flach / flat	8,76 mm	✓	A2	50.13.0930	12,90
Flach / flat	10 mm	✓	A2	50.13.0940	12,90
Flach / flat	10,76 mm	✓	A2	50.13.0950	12,90
Flach / flat	11,52 mm	✓	A2	50.13.1050	12,90
Flach / flat	12 mm	✓	A2	50.13.0960	12,90
Flach / flat	12,76 mm	✓	A2	50.13.1110	12,90

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

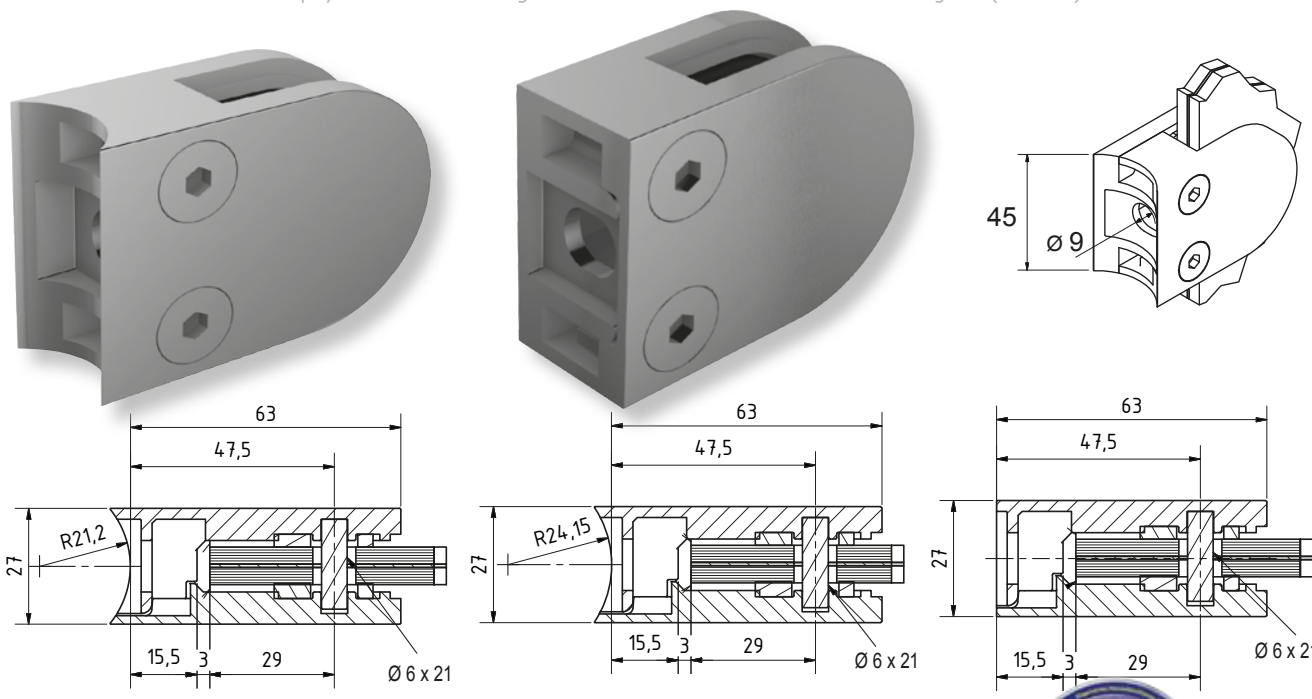
Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

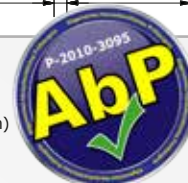
Süd-Metall Markenglasklemme **AbP** Klemmtyp / clamp-type 4 Süd-Metall trademark glass bracket

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
 Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
 mit Sicherungsstift, Maße: 63 x 45 mm
 (bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
 (ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
 with locking pin, dimensions: 63 x 45 mm
 (glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
 (without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	A4	50.13.0540	14,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	A4	50.13.0550	14,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	A4	50.13.0560	14,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	A4	50.13.0570	14,05
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	11,52 mm ✓	A4	50.13.0590	14,05
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	8 mm	A4	50.13.0480	14,05
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	8,76 mm ✓	A4	50.13.0490	14,05
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	10 mm ✓	A4	50.13.0500	14,05
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	10,76 mm ✓	A4	50.13.0510	14,05
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	11,52 mm ✓	A4	50.13.0530	14,05
Flach / flat	8 mm	A4	50.13.0600	14,05
Flach / flat	8,76 mm ✓	A4	50.13.0610	14,05
Flach / flat	10 mm ✓	A4	50.13.0620	14,05
Flach / flat	10,76 mm ✓	A4	50.13.0630	14,05
Flach / flat	11,52 mm ✓	A4	50.13.0650	14,05

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
 plastic cover for allen-screw M6

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
 mounting screw M8 x 20 mm

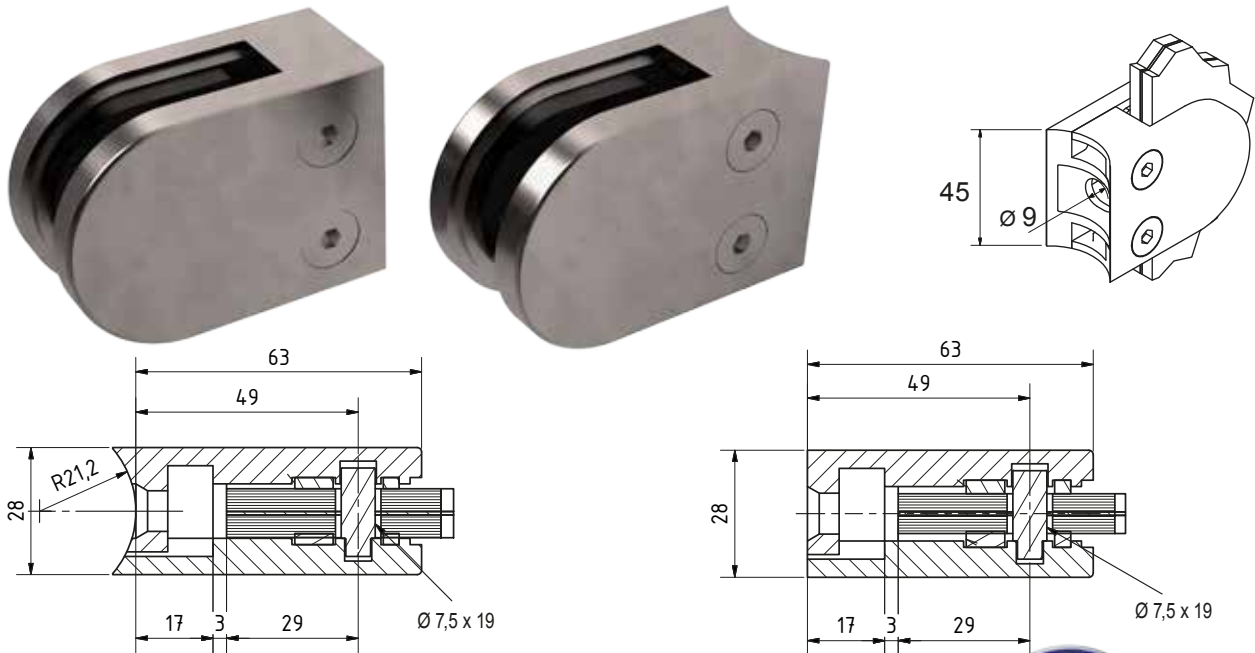
Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A4	50.09.1060	0,60

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 5

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Zinkdruckguss **roh**
mit Sicherungsstift, Maße: 63 x 45 mm
(bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
(ohne Befestigungsmaterial)

Zinc die-cast **unmanufactured**
with locking pin, dimensions: 63 x 45 mm
(glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	roh / raw	50.13.3600	7,30
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3610	7,30
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	roh / raw	50.13.3620	7,30
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3630	7,30
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12 mm	roh / raw	50.13.3640	7,30
Flach / flat	8 mm	roh / raw	50.13.3700	7,30
Flach / flat	8,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3710	7,30
Flach / flat	10 mm ✓	roh / raw	50.13.3720	7,30
Flach / flat	10,76 mm ✓	roh / raw	50.13.3730	7,30
Flach / flat	12 mm	roh / raw	50.13.3740	7,30

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfärbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

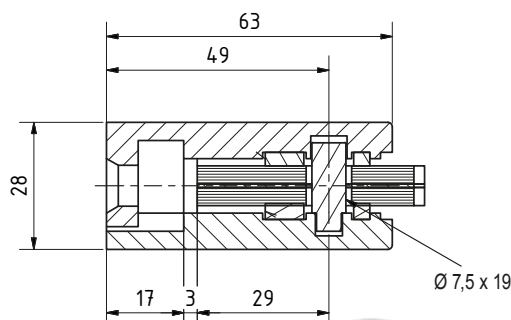
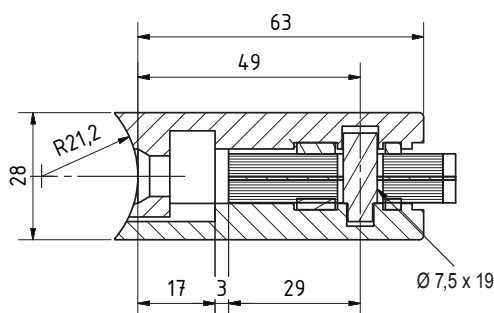
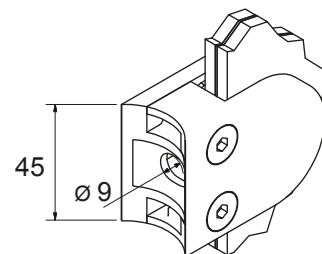
Material	No.	€ STK , pcs
Stahl verzinkt (iron zinc-coated)	50.09.0940	0,37

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 5

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
 Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!

für den Innenbereich !



Zinkdruckguss Edelstahl finish
 mit Sicherungsstift, Maße: 63 x 45 mm
 (bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
 (ohne Befestigungsmaterial)

Zinc die-cast stainless steel optic
 with locking pin, dimensions: 63 x 45 mm
 (glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
 (without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	Zamak	50.13.0350	9,70
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	Zamak	50.13.0360	9,70
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	Zamak	50.13.0370	9,70
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	Zamak	50.13.0380	9,70
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12 mm	Zamak	50.13.0410	9,70
Flach / flat	8 mm	Zamak	50.13.0420	9,70
Flach / flat	8,76 mm ✓	Zamak	50.13.0430	9,70
Flach / flat	10 mm ✓	Zamak	50.13.0440	9,70
Flach / flat	10,76 mm ✓	Zamak	50.13.0450	9,70
Flach / flat	12 mm	Zamak	50.13.0470	9,70

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
 plastic cover for allen-screw M6

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
 mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ STK , pcs
Stahl verzinkt (iron zinc-coated)	50.09.0940	0,37

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
Eck-Klemmhalter 90°, Maße: 52 x 40 mm
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
corner glass bracket, dimensions: 52 x 40 mm
(without fixing material)



Anschluss / connection	C	(A) Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Flach / flat	16 mm	6 mm	A2	50.13.8500	22,12
Flach / flat	17 mm	8 - 8,76 mm	A2	50.13.8510	22,12
Flach / flat	18 mm	10 - 10,76 mm	A2	50.13.8520	22,12

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material **No.** **€ Paar , pair**

Material **No.** **€ STK , pcs**

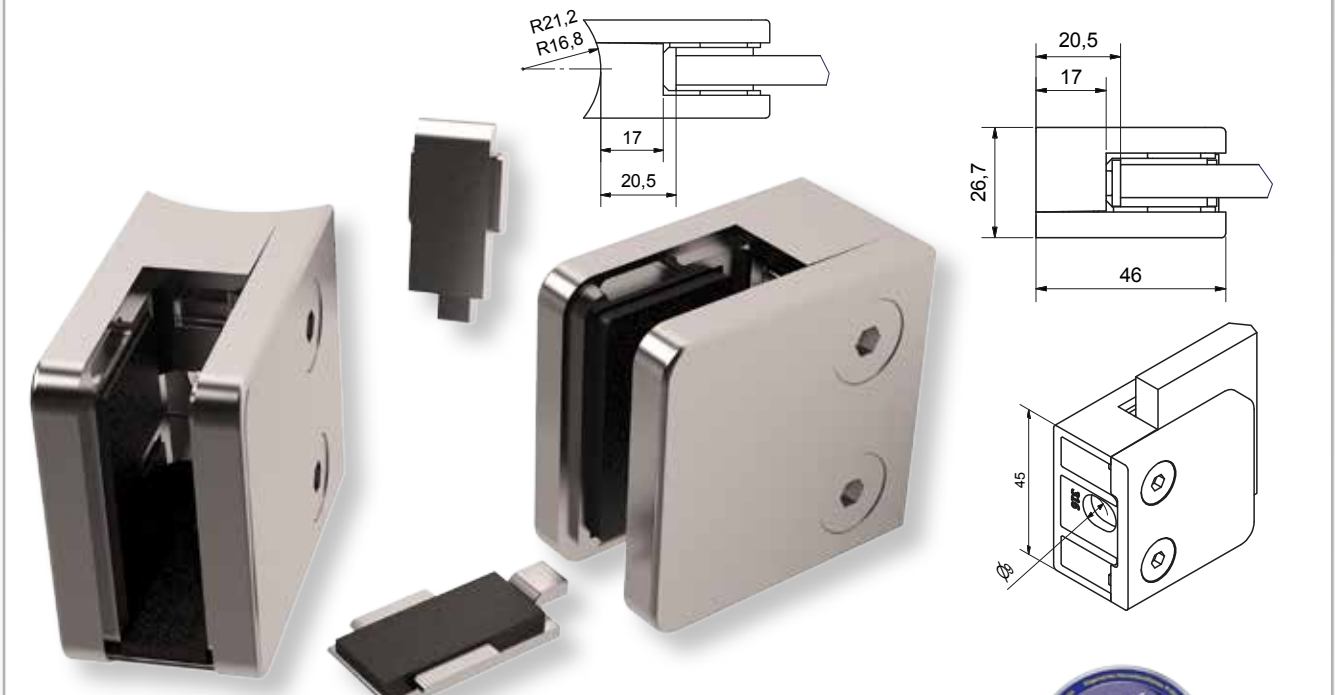
Kunststoff Edelstahlfärbig (stainless steel optic)
50.13.6410 0,20

Edelstahl (stainless steel) A2
50.09.0970 0,46

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 6

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
mit optionaler Sicherungsplatte, Maße: 45 x 46 mm
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
with optional lock washer,
dimensions: 45 x 46 mm
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass		Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8 mm		A4	50.13.2780	12,80
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8,76 mm	✓	A4	50.13.2790	12,80
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10 mm	✓	A4	50.13.2800	12,80
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10,76 mm	✓	A4	50.13.2810	12,80
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm		A4	50.13.2820	12,80
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm	✓	A4	50.13.2830	12,80
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm	✓	A4	50.13.2840	12,80
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm	✓	A4	50.13.2850	12,80
Flach / flat	8 mm		A4	50.13.2740	12,80
Flach / flat	8,76 mm	✓	A4	50.13.2750	12,80
Flach / flat	10 mm	✓	A4	50.13.2760	12,80
Flach / flat	10,76 mm	✓	A4	50.13.2770	12,80
OPTIONAL / option			Material	No.	€ STK , pcs
Sicherungsplatte (lock washer)			A4	50.13.2730	0,90

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

Material **No.** **€ Paar , pair**

Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)
50.13.6410 0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material **No.** **€ STK , pcs**

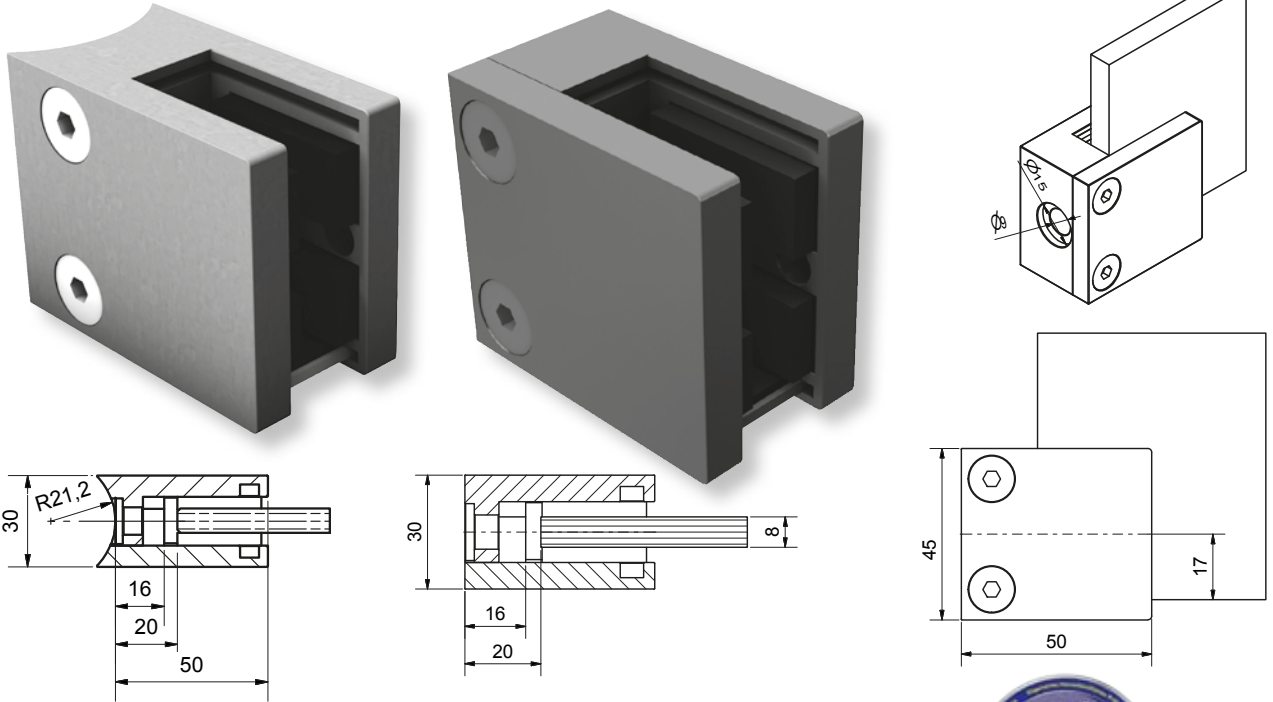
Edelstahl (stainless steel) A4
50.09.1060 0,60

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 6

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Zinkdruckguss **roh**
mit Sicherungsplatte, Maße: 50 x 45 mm
(ohne Befestigungsmaterial)

Zinc die-cast **unmanufactured**
with lock washer, dimensions: 50 x 45 mm
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	roh / raw	50.13.4400	7,10
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	roh / raw	50.13.4410	7,10
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	roh / raw	50.13.4420	7,10
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	roh / raw	50.13.4430	7,10
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12 mm ✓	roh / raw	50.13.4440	7,10
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12,76 mm ✓	roh / raw	50.13.4450	7,10
Flach / flat	8 mm	roh / raw	50.13.4010	7,10
Flach / flat	8,76 mm ✓	roh / raw	50.13.4020	7,10
Flach / flat	10 mm ✓	roh / raw	50.13.4030	7,10
Flach / flat	10,76 mm ✓	roh / raw	50.13.4040	7,10
Flach / flat	12 mm ✓	roh / raw	50.13.4050	7,10
Flach / flat	12,76 mm ✓	roh / raw	50.13.4060	7,10

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

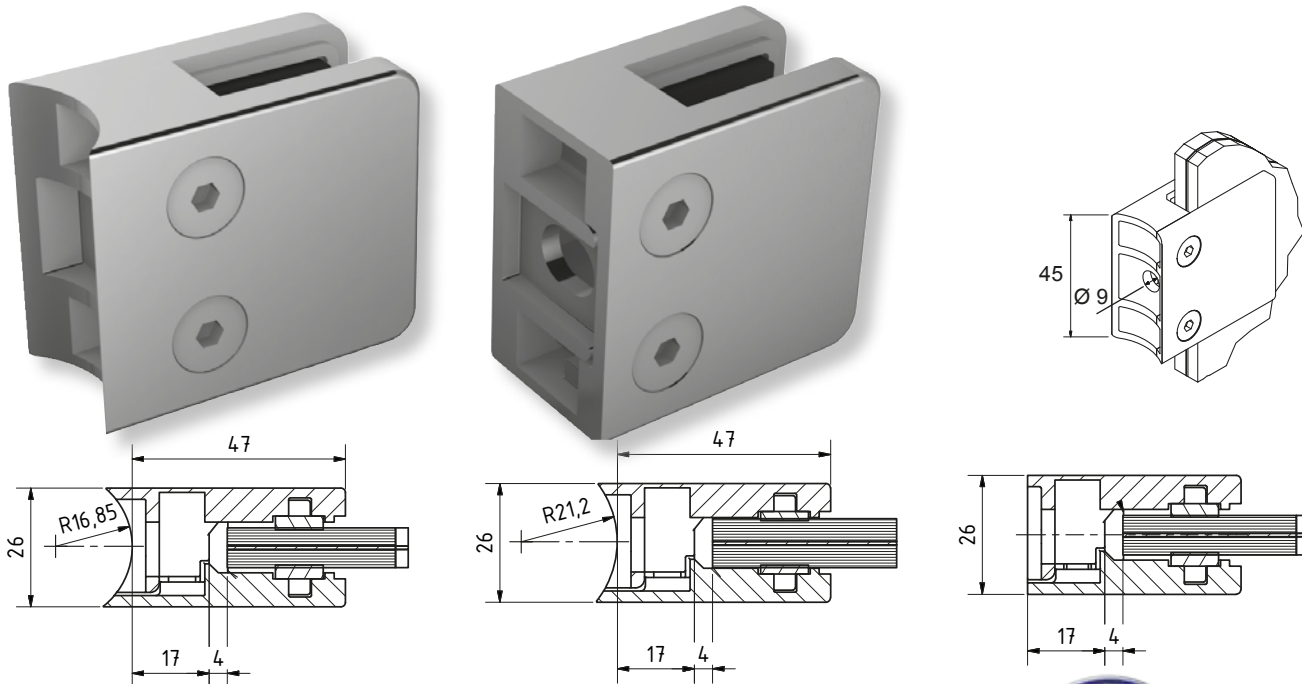
Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfärbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ STK , pcs
Stahl verzinkt (iron zinc-coated)	50.09.0940	0,37

Süd-Metall Markenglasklemme **AbP** Klemmtyp / clamp-type 7 Süd-Metall trademark glass bracket

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
 Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
 ohne Sicherungsstift, Maße: 47 x 45 mm
 (ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
 without locking pin, dimensions: 47 x 45 mm
 (without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8 mm	A2	50.13.2200	10,95
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	8,76 mm ✓	A2	50.13.2210	10,95
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10 mm ✓	A2	50.13.2220	10,95
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	10,76 mm ✓	A2	50.13.2230	10,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	A2	50.13.2240	10,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm ✓	A2	50.13.2250	10,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm ✓	A2	50.13.2260	10,95
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm ✓	A2	50.13.2270	10,95
Flach / flat	8 mm	A2	50.13.2280	10,95
Flach / flat	8,76 mm ✓	A2	50.13.2290	10,95
Flach / flat	10 mm ✓	A2	50.13.2300	10,95
Flach / flat	10,76 mm ✓	A2	50.13.2310	10,95

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
 plastic cover for allen-screw M6

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
 mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

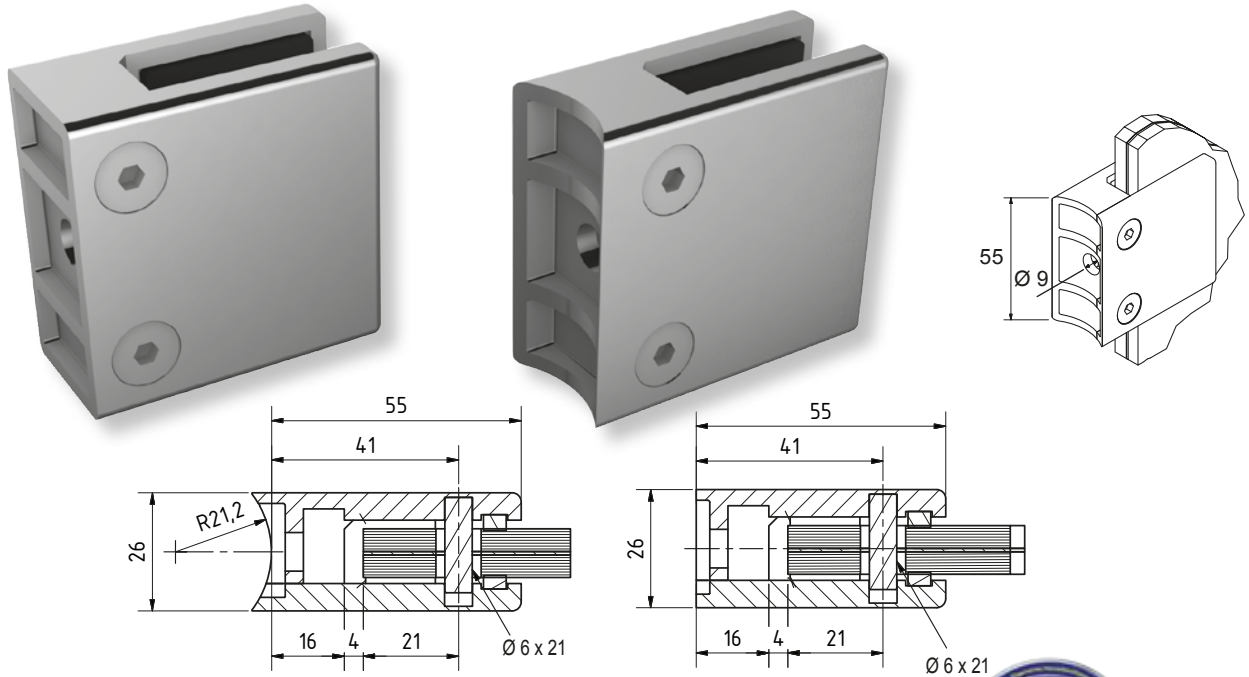
Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

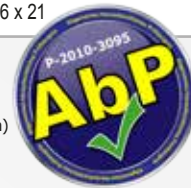
AbP Klemmtyp / clamp-type 8

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
mit Sicherungsstift, Maße: 55 x 55 mm
(bei Verwendung mind. Ø 10 mm Glasbohrung)
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
with locking pin, dimensions: 55 x 55 mm
(glass drilling for locking pin min. Ø 10mm)
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass		Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm		A2	50.13.2600	14,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm	✓	A2	50.13.2610	14,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12 mm	✓	A2	50.13.2620	14,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12,76 mm	✓	A2	50.13.2630	14,45
Flach / flat	10 mm		A2	50.13.2640	14,45
Flach / flat	10,76 mm	✓	A2	50.13.2650	14,45
Flach / flat	12 mm	✓	A2	50.13.2660	14,45
Flach / flat	12,76 mm	✓	A2	50.13.2670	14,45

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

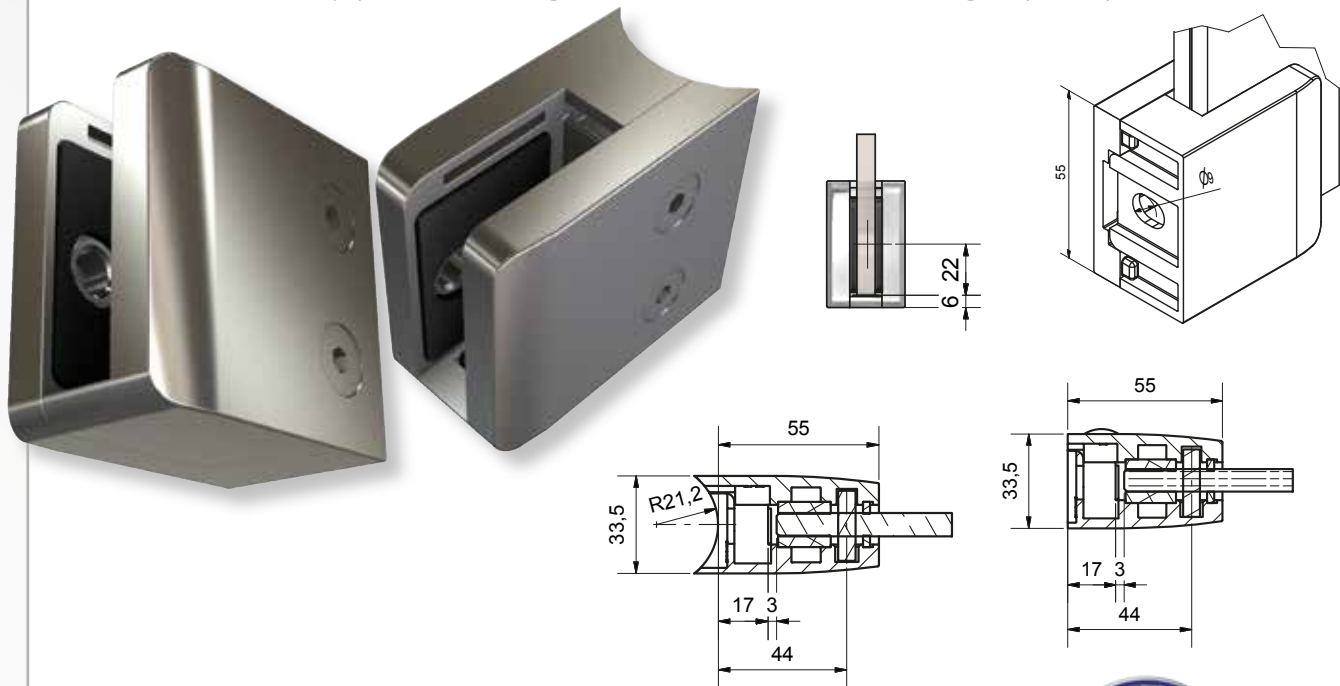
Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 9

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
 Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
 mit wechselbarer Sicherungsplatte, Stärke 6 mm,
 Maße: 55 x 55 mm
 (ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
 with exchangeable lock washer,
 thickness 6 mm, dimensions: 55 x 55 mm
 (without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass		Material	No.	€ STK, pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 mm	✓	A2	50.13.7830	18,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8,76 mm	✓	A2	50.13.7840	18,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10 mm	✓	A2	50.13.7850	18,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10,76 mm	✓	A2	50.13.7860	18,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12 mm	✓	A2	50.13.7870	18,45
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12,76 mm	✓	A2	50.13.7880	18,45
Flach / flat	8 mm	✓	A2	50.13.7730	18,45
Flach / flat	8,76 mm	✓	A2	50.13.7740	18,45
Flach / flat	10 mm	✓	A2	50.13.7750	18,45
Flach / flat	10,76 mm	✓	A2	50.13.7760	18,45
Flach / flat	12 mm	✓	A2	50.13.7770	18,45
Flach / flat	12,76 mm	✓	A2	50.13.7780	18,45

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
 plastic cover for allen-screw M6

Material	No.	€ Paar, pair
Kunststoff Edelstahl-färbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
 mounting screw M8 x 20 mm

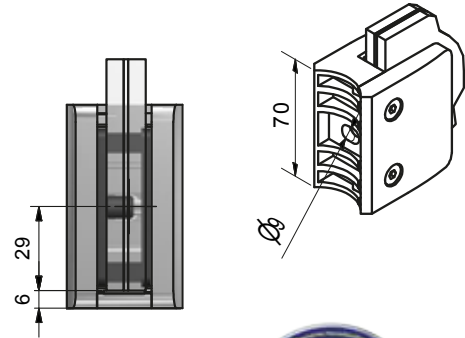
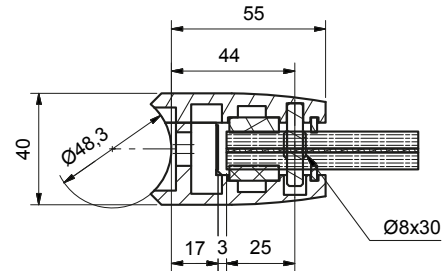
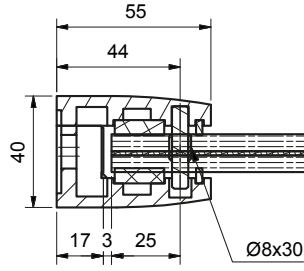
Material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

Glasklemmen / glass brackets

Süd-Metall Markenglasklemme Süd-Metall trademark glass bracket

AbP Klemmtyp / clamp-type 10

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
mit wechselbarer Sicherungsplatte, Stärke 6 mm
und Sicherungstift, Maße: 70 x 55 mm
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
with exchangeable lock washer,
thickness 6 mm
and locking pin, dimensions: 70 x 55 mm
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass		Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	12,76 mm	✓✓	A2	50.13.8350	23,70
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	13,52 mm	✓✓	A2	50.13.8360	23,70
Rohr / pipe Ø 48,3 mm	16,76 mm	✓✓	A2	50.13.8370	23,70
Flach / flat	12,76 mm	✓✓	A2	50.13.8380	23,70
Flach / flat	13,52 mm	✓✓	A2	50.13.8390	23,70
Flach / flat	16,76 mm	✓✓	A2	50.13.8400	23,70

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfärbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schliedhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasklemmen / glass brackets



INFOPOINT

VSG

Verbund Sicherheitsglas

Bei der Herstellung von VSG werden zwei oder mehrere übereinanderliegende Glasscheiben durch eine oder mehrere durchsichtige, hochelastische Folien (PVB) fest miteinander verbunden. Beim Bruch einer VSG Scheibe bleiben die Bruchstücke an der Folie haften, was ein Höchstmaß an Sicherheit gewährt (splitterbindendes Glas).

VSG mit SG

Sentry Glas® *(SG)

wurde ursprünglich für spezielle Anwendungen wie Hochsicherheits- und hurrikansichere Verglasungen entwickelt. Heute kommen sie überall dort zum Einsatz, wo besondere Anforderungen an die Leistungsfähigkeit von Verbundglas gestellt werden. Somit ergeben sich für Architekten und Bauingenieure neue Möglichkeiten. Die Sentry Glas® Zwischenlagen sind fester als solche aus herkömmlichen Materialien (PVB-Folie) und erhöhen somit die Widerstandsfähigkeit von Verbund-Sicherheitsglas, das nun noch stärkeren Stürmen und heftigeren Einschlägen Stand halten kann. Verbundglas kann heutzutage zu mehr Sicherheit und Tragfähigkeit eines Bauwerks beitragen als früher. Die neuen Zwischenlagen sorgen darüber hinaus für mehr Freiheit beim Design von Befestigungselementen und machen das Verbundglas witterungsbeständiger.

*Sentry Glas® ist markenrechtlich geschützt für E.I. du Pont de Nemours and Company oder einer ihrer Konzerngesellschaften

ESG

Einscheiben Sicherheitsglas

ESG ist ein thermisch vorgespanntes Glas. Bei Zerstörung entsteht ein engmaschiges Netz von kleinen, meist stumpfkantigen Glaskrümeln, wodurch die Verletzungsgefahr erheblich gemindert wird.

TVG

Teilvorgespanntes Glas

TVG ist ein thermisch vorgespanntes Glas ähnlich dem ESG. Das Glas wird bei der Herstellung langsamer abgekühlt. Dies hat einen geringeren Vorspannungsgrad zu Folge. Das Bruchbild ähnelt dem von Spiegelglas/Floatglas

ESG-H

Einscheiben Sicherheitsglas mit Heißlagerungstest

Die ESG-Scheiben durchlaufen einen Heißlagerungstest. Hierbei wird das ESG einer Wärmebehandlung (Heißlagerung) unterzogen, bei der Scheiben mit Nickelsulfideinschlüssen zu Bruch gebracht werden. Scheiben, die nach dieser Behandlung intakt geblieben sind, werden als ESG-H klassifiziert. Die Wahrscheinlichkeit eines Spontanbruches infolge Nickelsulfideinschlüssen ist hier sehr viel geringer als bei ESG

SPG

Spiegelglas / Floatglas

Floatglas ist Flach / flatglas, welches im Floatglasverfahren hergestellt wird. Der Begriff Spiegelglas steht für planes und durchsichtiges Glas!



INFOPOINT

VSG

laminated shatterproof glass

For the manufacturing of VSG glass two or more superimposed panes get strongly connected with at least one transparent, highly elastic film (PVB). In the event of a fracture the smithereens keep sticking at the transparency which assures you a maximum of safety.

VSG mit SG

Sentry Glas® *(SG)

has initially been developed for particular applications like high-security glazings and hurricane safe glazings. Nowadays it can be found in every section where special requirements concerning to the performance are needed. As a consequence new capabilities for architects and constructing engineers have been arising. The intermediate layers of Sentry Glas® are firmer than layers made with conventional materials like (PVB-films). Thus they're increasing the resistance of laminated shatterproof glass, that can now defy even stronger storms and fiercer impacts. Laminated glass is able to contribute to safety and tonnage of a building more than ever. The new intermediate layers allow beyond that more freedom in the design of fixture elements and ensure an improved resistance of weather.

*Sentry Glas® is protected by trademark law for E.I. du Pont de Nemours and Company or one of their affiliates.

ESG

single-pane shatterproof glass

ESG is a termal prestressed glass. In the case of a destruction a close-meshed net of small, mostly blunt-edged glass crumbs accrues, whereby the risk of injuries gets substantially reduces.

TVG

partly prestressed glass

TVG is a termal prestressed glass similar to ESG. During the manufacturing the glass is quenched more slowly. This entails a minor degree of prestress. The charakteristik of fracture is alike to mirror glass/float glass.

ESG-H

single-pane shatterproof glass with tested high tempering

ESG-panes have to pass a high temperature bearing. At this the ESG undergoes a heat treatment (heat bearing), thereby panes with nickel-sulfide-inclusions get brocken. Panes which stay intact become ESG-H classified. The likelihood of a spontaneous fracture owing to nickel-sulfide-inclusions is much lower as by ESG glass.

SPG

mirror glass / float glass

Float glass is a plate glass, produced by floating procedure. The term mirror glass signifies flat and transparent glass!

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glasterbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

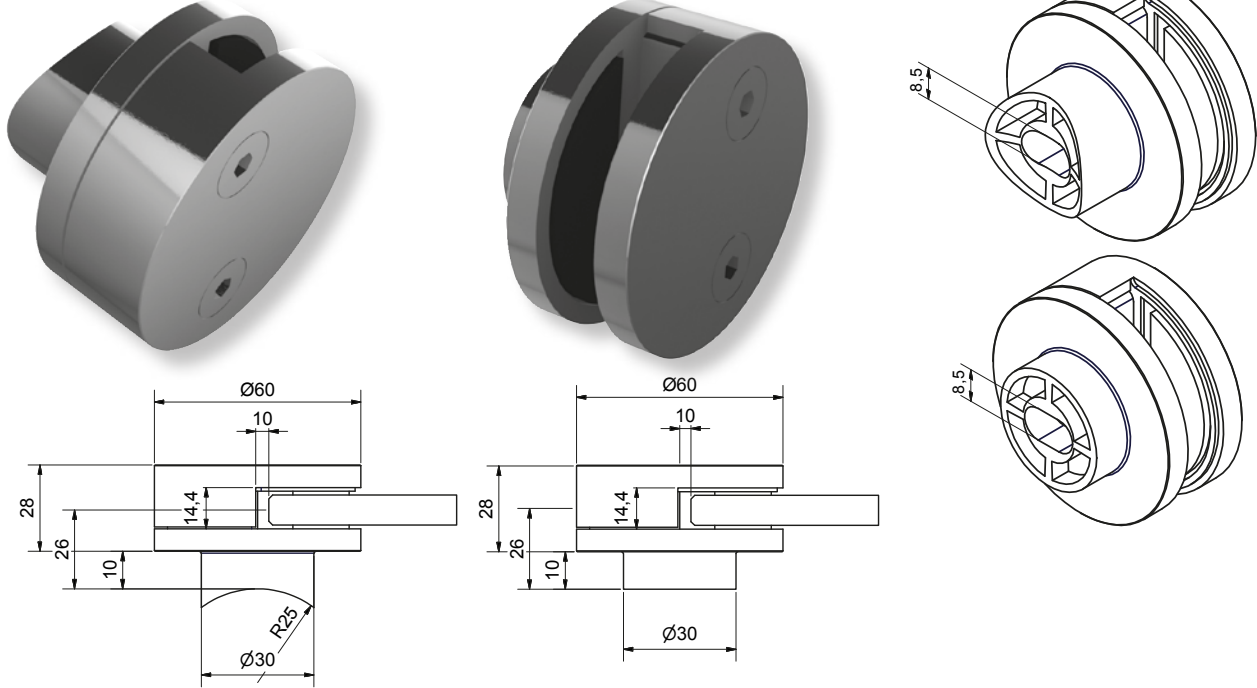
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Vorsatz-Glasklemmen / attachment-glass brackets

Endklemmbefestigung terminal clamping assembly

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
Für vorgesetzte Montage, Maße: Ø 60 mm
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
for fronted-placed assemblage, dimensions: Ø 60 mm
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8/8,76 mm	A2	50.13.6610	18,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10/10,76 mm	A2	50.13.6620	18,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12/12,76 mm	A2	50.13.6630	18,35
Flach / flat	8/8,76 mm	A2	50.13.6510	18,35
Flach / flat	10/10,76 mm	A2	50.13.6520	18,35
Flach / flat	12/12,76 mm	A2	50.13.6530	18,35

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

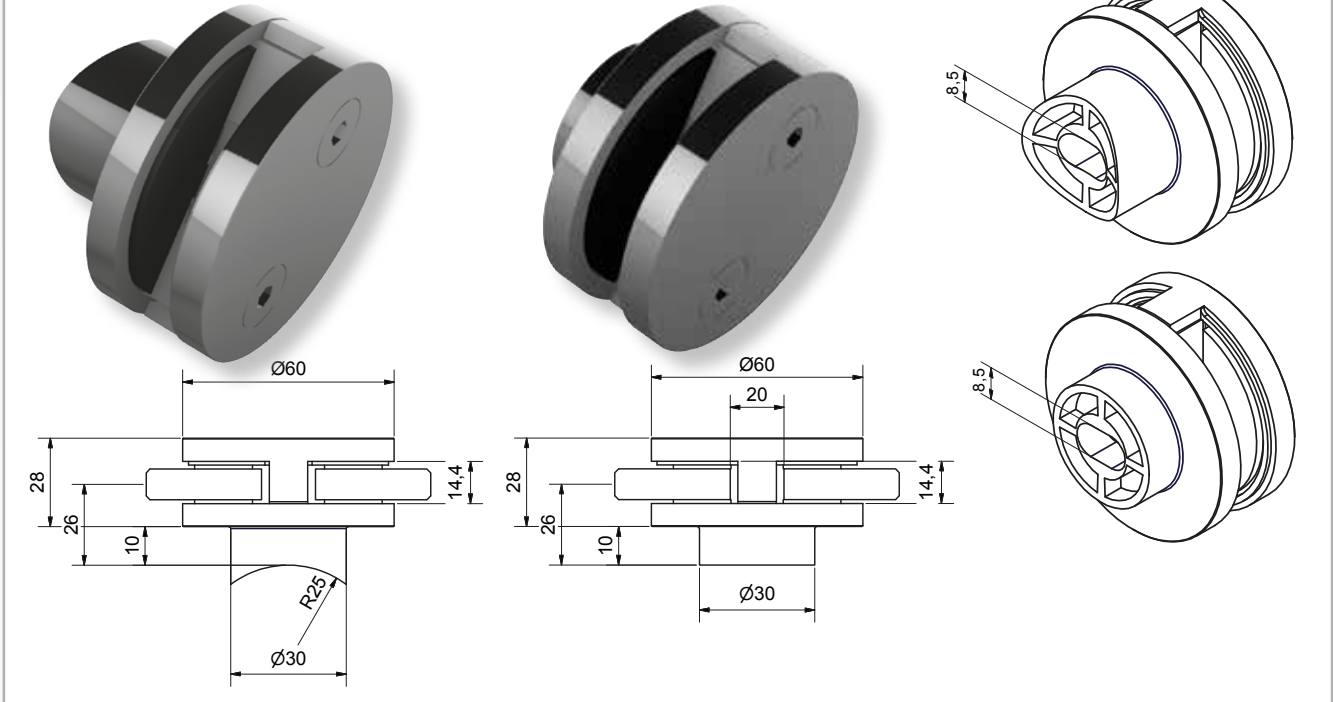
Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahlfarbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

Mittelklemmbefestigung middle clamping assembly

Bitte achten Sie bei Ihrer Glasbestellung auf das richtige Spaltmaß zwischen Klemme und Glas (2-5 mm) !
Please pay attention to the right clearance between the bracket and the glass (2-5 mm)!



Edelstahl Korn 240 matt
Für vorgesetzte Montage, Maße: Ø 60 mm
(ohne Befestigungsmaterial)

Stainless steel grain 240 matt
for fronted-placed assemblage, dimensions: Ø 60 mm
(without fixing material)



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8/8,76 mm	A2	50.13.6810	18,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	10/10,76 mm	A2	50.13.6820	18,35
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	12/12,76 mm	A2	50.13.6830	18,35
Flach / flat	8/8,76 mm	A2	50.13.6710	18,35
Flach / flat	10/10,76 mm	A2	50.13.6720	18,35
Flach / flat	12/12,76 mm	A2	50.13.6730	18,35

Zubehör / accessories

Kunststoff Abdeckung für Innensechskantschraube M6
plastic cover for allen-screw M6

Material	No.	€ Paar , pair
Kunststoff Edelstahl-färbig (stainless steel optic)	50.13.6410	0,20

Befestigungsschraube M8 x 20 mm
mounting screw M8 x 20 mm

Material	No.	€ STK , pcs
Edelstahl (stainless steel) A2	50.09.0970	0,46

INFOPOINT

Kriterien der TRPV*

Regelung von Vertikal- und Überkopfverglasung (ohne Absturzicherung)

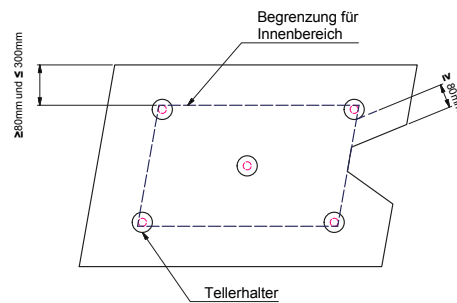
- Minstdurchmesser des Punkthalter: $D = 50 \text{ mm}$;
- Glaseinstandtiefe im Punkthalter: mindestens 12 mm betragen
- Befestigungsbohrung des Punkthalter durch Glasbohrung: seitlicher Randabstand Glas: 80-300 mm
- Im Eckbereich muss der Abstand asymmetrisch, mindestens 80 mm und 100 mm betragen

Zusätzliche Anforderung an Vertikalverglasung

- Glaseinstandtiefe beim Eckhalter: mindestens 25 mm

Zusätzliche Anforderung an Überkopfverglasung

- VSG aus TVG (mind. $2 \times 6 \text{ mm}$) mit PVB Folie (4-fach = 1,52 mm)
- Glasausschnitte dürfen den eingeschlossenen Innbereich der Punkthalterauflagen nicht schwächen



- Verglasungen mit nachgewiesene Resttragfähigkeit nach der TPPV:

Glasaufbauten mit nachgewiesener Resttragfähigkeit bei rechtwinkligen Stützrastrer

	1	2	3	4
	Tellerdurchmesser in mm	Minimale Glasdicke TVG in mm	Stützweite in mm in Richtung 1	Stützweite in mm in Richtung 2
1	70	2 x 6	900	750
2	60	2 x 8	950	750
3	70	2 x 8	1100	750
4	60	2 x 10	1000	900
5	70	2 x 10	1400	1000

Bei von der Rechteckform abweichenden Glasscheiben ist das umschließende Rechteck bei Bezugnahme auf diese Tabelle maßgebend.

*(die komplette technische Regel können Sie unter www.suedmetall.com herunterladen)



INFOPOINT

criteria of TRPV*

Regulation of vertical and overhead glazings (without fall protection)

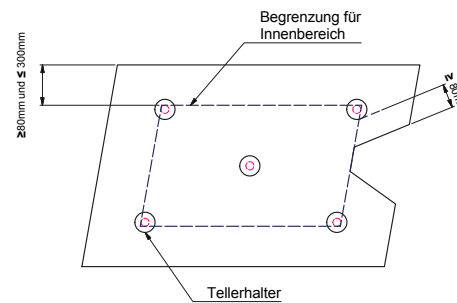
- minimum diameter of the point mounting: $D = 50 \text{ mm}$;
- the clamping depth has to be at least 12 mm
- fastening bore of the point mounting through glass bore: side edge-clearance glass: 80-300 mm
- asymmetric clearance around the edges, min. 80 mm and 100 mm

Additional requirements on vertical glazings

- clamping depth of border fastener: min. 25 mm

Additional requirements on overhead glazings

- VSG of TVG (min. $2 \times 6 \text{ mm}$) with PVB film (quadruple = 1,52 mm)
- glass cleavages must not weaken the implemented inner area of the point mounting



- glazings with substantiated residue-load-bearing to TPPV:

glass superstructure with substantiated residue-load-bearing with right angular support grid

	1	2	3	4
	disc diameter in mm	min. glass thickness TVG in mm	supporting width in mm in the direction of 1	supporting width in mm in the direction of 2
1	70	2 x 6	900	750
2	60	2 x 8	950	750
3	70	2 x 8	1100	750
4	60	2 x 10	1000	900
5	70	2 x 10	1400	1000

In case of a nonconformity from the rectangular shape of the panes, the paling rectangle by reference to this chart is decisive.

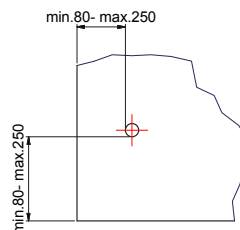
*(the full technical regulation can be downloaded at www.suedmetall.com)



INFOPOINT

Kriterien der TRAV*

- Geltungsbereich: Innenbereich
- Punkthalter mit Tellerdurchmesser von 50 mm bzw. 70 mm
- Statischer Nachweis den Punkthalters: Mindestlast von 2,8 kN / Halter
- Seitlicher Randabstand der Befestigungsbohrung: 80-250 mm



- Glasart und Glasdimensionen gemäß Tabelle

Vorgaben für punktförmig über Bohrungen gelagerte Geländerausfachungen aus VSG

Spannweite* in mm		Teiledurchmesser in mm	Glasaufbau in mm
min.	max.		
500	1200	≥ 50	≥ (6 ESG/ 1,52 PVB/ 6 ESG)
500	1600	≥ 70	≥ (8 ESG/ 1,52 PVB/ 8 ESG)
500	1600	≥ 70	≥ (10 TVG/ 1,52 PVB/ 10 TVG)

*maßgebender Abstand zwischen den Punkthaltern

*(die komplette technische Regel können Sie unter www.suedmetall.com herunterladen)



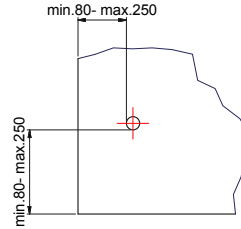
www.suedmetall.com

Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör
 Glasklemmen
 Punkthalter
 Schildhalter
 Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr
 Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör
 TWISTER
 Glasklemm-
 Pfostensystem
 SPIDER
 Glas-Fassaden
 System
 Glastürbeschläge
 Schiebetür-Sets
 Stoßgriffe
 Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör
 Rohre
 Stangenware
 Handläufe
 Bögen
 Endkappen
 Rondeln
 Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör
 Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

INFOPOINT

criteria der TRAV*

- scope: interior
- point fixtures with a diameter of 50 mm or 70 mm
- static proof of the point mountings: min. load 2,8 kN / p. fixture
- side edge-clearance of the fastening bore: 80-250 mm



- type of glass and glass dimensions after chart

standards for dot-like, via bores mounted railing infills from VSG

span* in mm		piece diameter in mm	glass structure in mm
min.	max.		
500	1200	≥ 50	≥ (6 ESG/ 1,52 PVB/ 6 ESG)
500	1600	≥ 70	≥ (8 ESG/ 1,52 PVB/ 8 ESG)
500	1600	≥ 70	≥ (10 TVG/ 1,52 PVB/ 10 TVG)

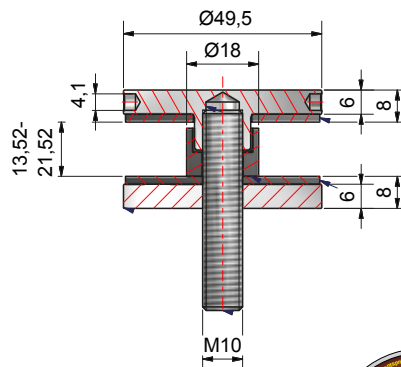
*decisive distance between the point mountings

*(the full technical regulation can be downloaded at www.suedmetall.com)



Glasklemmen / glass brackets

Punkthalter point fixture



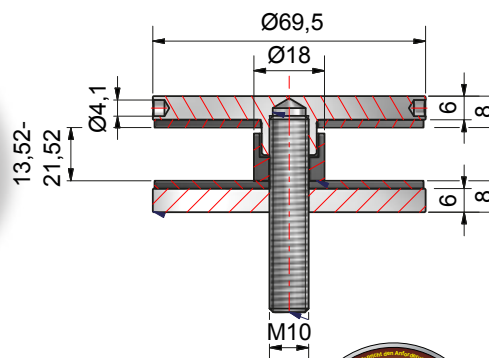
Edelstahl 1.4301 fein gedreht matt
entspricht den Anforderungen der TRAV Kategorie C1
Maße: Ø 49,5 mm, Unterteil mit Gewinde M10
Glasbohrung D= 22 mm

Stainless steel 1.4301 fine-turned matt
confirm to the requirements of TRAV
category C1; dimensions: Ø 49,5 mm,
lower portion with thread M10
glass bore D= 22 mm



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Flach / flat	13,52 - 21,52 mm	A2	50.14.4500	19,25

Punkthalter point fixture



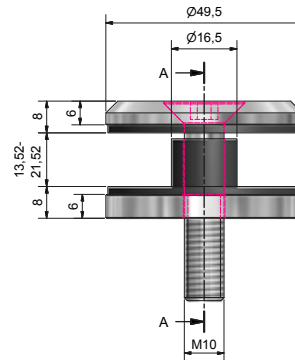
Edelstahl 1.4301 fein gedreht matt
entspricht den Anforderungen der TRAV Kategorie C1
Maße: Ø 69,5 mm, Unterteil mit Gewinde M10
Glasbohrung D= 22 mm

Stainless steel 1.4301 fine-turned matt
confirm to the requirements of TRAV
category C1; dimensions: Ø 69,5 mm,
lower portion with thread M10
glass bore D= 22 mm



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Flach / flat	13,52 - 21,52 mm	A2	50.14.4510	35,00

Punkthalter point fixture



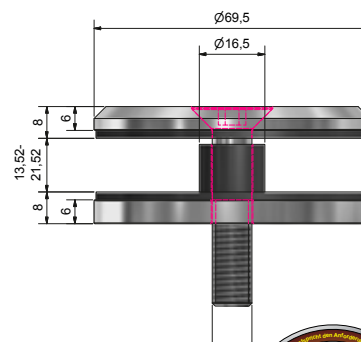
Edelstahl 1.4301 fein gedreht matt
entspricht den Anforderungen der TRAV Kategorie C1
Maße: \varnothing 49,5 mm, Unterteil Bohrung (ohne Gewinde)
Glasbohrung D= 22 mm

Stainless steel 1.4301 fine-turned matt
confirm to the requirements of TRAV
category C1; dimensions: \varnothing 49,5 mm,
lower portion with bore (without thread)
glass bore D= 22 mm



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK, pcs
Flach / flat	13,52 - 21,52 mm	A2	50.14.4200	14,80

Punkthalter point fixture



Edelstahl 1.4301 fein gedreht matt
entspricht den Anforderungen der TRAV Kategorie C1
Maße: \varnothing 69,5 mm, Unterteil Bohrung (ohne Gewinde)
Glasbohrung D= 22 mm

Stainless steel 1.4301 fine-turned matt
confirm to the requirements of TRAV
category C1; dimensions: \varnothing 69,5 mm,
lower portion with bore (without thread)
glass bore D= 22 mm



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK, pcs
Flach / flat	13,52 - 21,52 mm	A2	50.14.4210	26,80

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

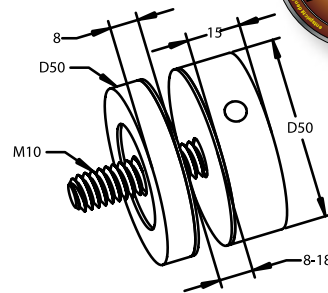
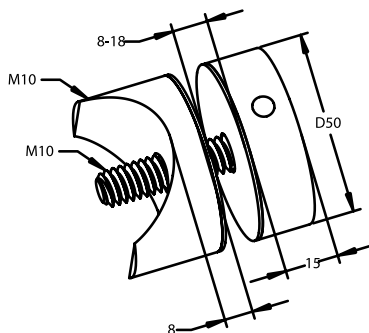
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Punkthalter / point fixtures



Punkthalter point fixture



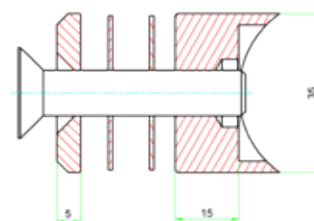
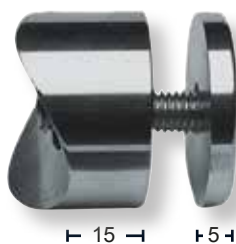
Edelstahl Korn 240 matt,
Entspricht den Anforderungen der TRAV Kategorie C1
Maße: Ø 50 mm; Unterteil Bohrung (ohne Gewinde)
für Glasstärke 8-18 mm; Glasbohrung Ø 20 mm;
Belastungswerte: N0Max. 4,5 kN; Q=Max. 1,0 kN
inklusive Befestigungsmaterial,
Kunststoffunterlagscheiben und Buchse

Stainless steel grain 240 matt,
confirm to the requirements of TRAV category C1
dimensions: Ø 50 mm; lower portion with bore (without thread)
glass thickness from 8-18 mm; glass bore Ø 20 mm;
load limits: N0Max. 4,5 kN; Q=Max. 1,0 kN
including fixing material, plastic washer and bush



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	8 - 18 mm	A2	50.13.7510	19,45
Flach / flat	8 - 18 mm	A2	50.13.7500	16,60

Punkthalter point fixture



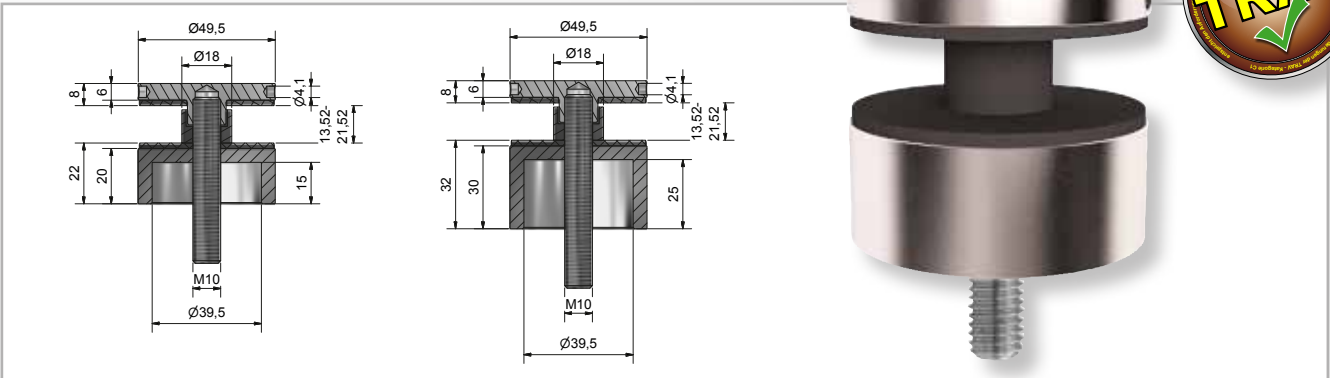
Edelstahl Korn 240 matt
Maße: Ø 35 mm ACHTUNG: bei Rohr Ø 33,7 mm ist
der Punkthalterdurchmesser 28 mm!
mit Schraube M8 x 40 mm / Glasbohrung Ø 10 mm

Stainless steel grain 240 matt
dimensions: Ø 35 mm CAUTION: for pipe Ø 33,7 mm the diameter
of the point mounting amounts to 28 mm!
with screw M8 x 40 mm / glass bore Ø 10 mm



Anschluss / connection	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
Rohr / pipe Ø 33,7 mm	bis 12 mm	A2	50.01.2710	10,20
Rohr / pipe Ø 42,4 mm	bis 12 mm	A2	50.01.2700	10,20
Flach / flat	bis 12 mm	A2	50.01.2690	9,80

Punkthalter point fixture



Edelstahl Korn 240 matt,
Entspricht den Anforderungen der TRAV Kategorie C1
Maße: Ø 49,5 mm; Unterteil Gewinde M10
für Glasstärke 13,52 - 21,52 mm
Glasbohrung Ø 22 mm;
inklusive Befestigungsmaterial,
Kunststoffunterlagscheiben und Buchse

Stainless steel grain 240 matt,
confirm to the requirements of TRAV category C1
dimensions: Ø 49,5 mm; lower portion with thread M10
glass thickness from 13,52 - 21,52 mm;
glass bore Ø 22 mm;
including fixing material, plastic washer and bush



Wandabstand / wall clearance	Glas / glass	Material	No.	€ STK , pcs
20 mm	13,52 - 21,52 mm	A2	50.14.4520	17,60
30 mm	13,52 - 21,52 mm	A2	50.14.4530	21,30



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlühalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

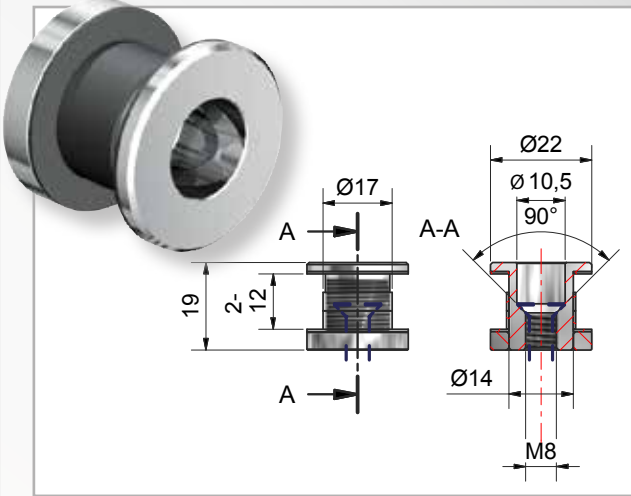
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Schildhalter / sign holder

Punkthalter point fixture



Edelstahl Korn 240 matt,
mit offenem Befestigungskopf,
Plattenstärke 2-12 mm
inkl. KU-Scheiben und
Schlauchstück, Größe Ø 22 mm
ohne Befestigungsschraube,
Glasbohrung Ø 17 mm

Stainless steel grain 240 matt,
with open fixing head,
plate thickness 2-12 mm
incl. plastic slaps and bush,
diameter Ø 22 mm
without mounting screw,
glass bore Ø 17 mm

Kappe / cap **No.** **€ STK , pcs**

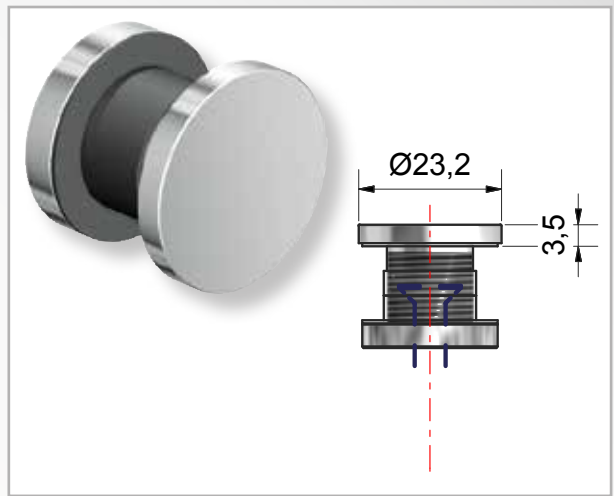
A2

**Offen
(open)**

52.10.0300

11,40

Punkthalter point fixture



Edelstahl Korn 240 matt,
mit flachem Befestigungskopf,
Plattenstärke 2-12 mm
inkl. KU-Scheiben und
Schlauchstück, Größe Ø 22 mm
ohne Befestigungsschraube,
Glasbohrung Ø 17 mm

Stainless steel grain 240 matt,
with plain fixing head,
plate thickness 2-12 mm
incl. plastic slaps and bush,
diameter Ø 22 mm
without mounting screw,
glass bore Ø 17 mm

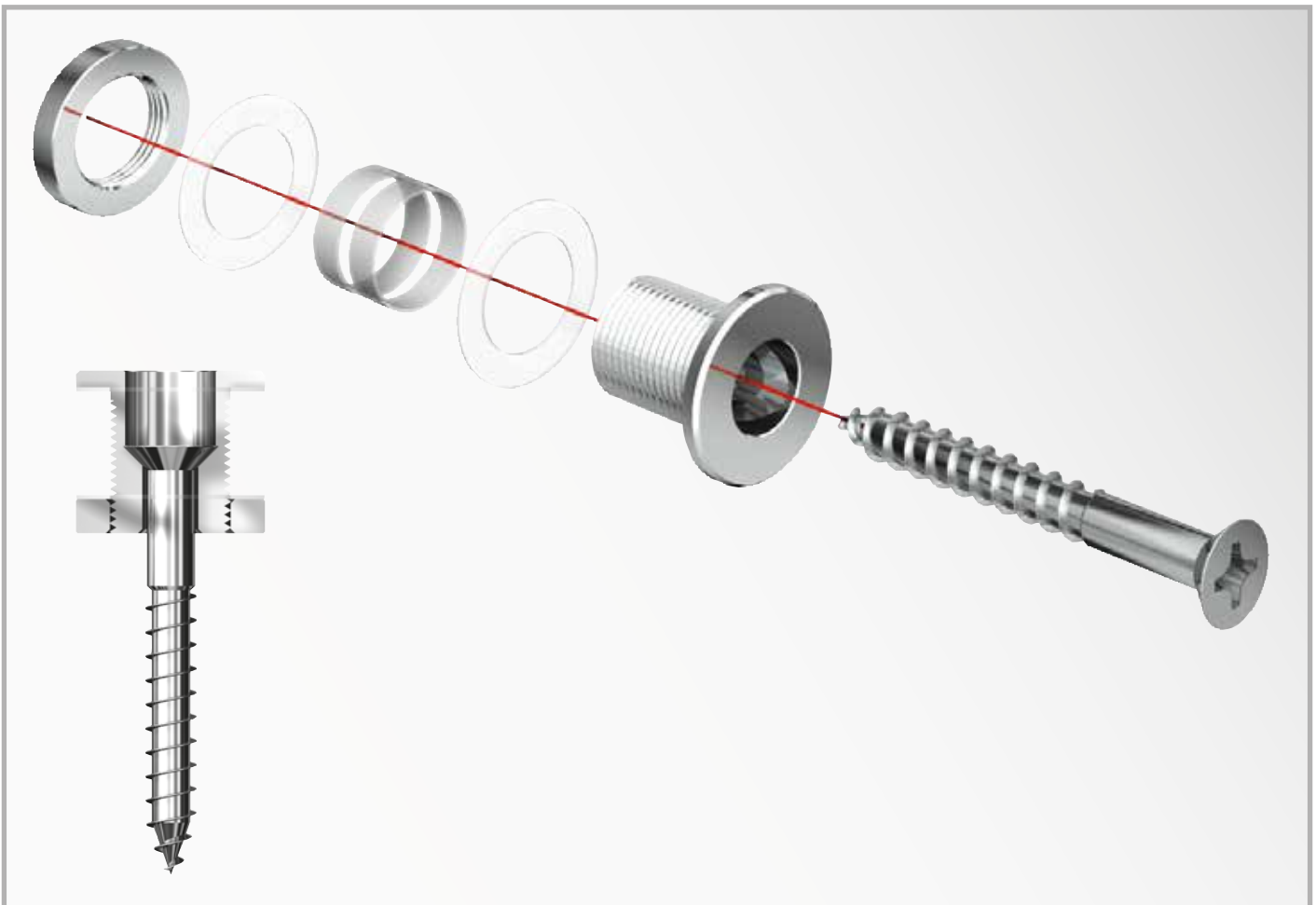
Kappe / cap **No.** **€ STK , pcs**

A2

**Flach
(plain)**

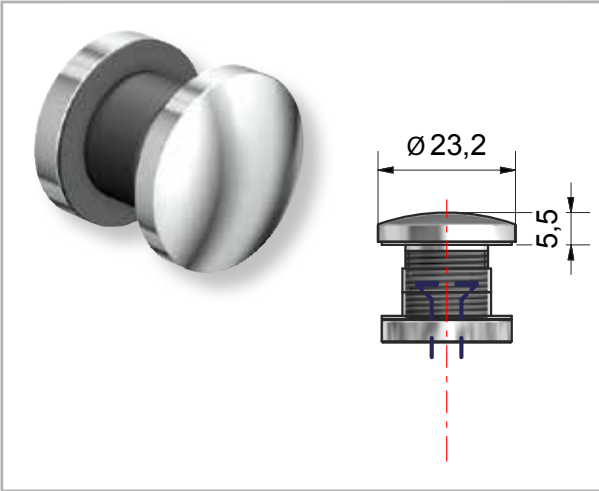
52.10.0310

14,35



www.suedmetall.com

Punkthalter
point fixture

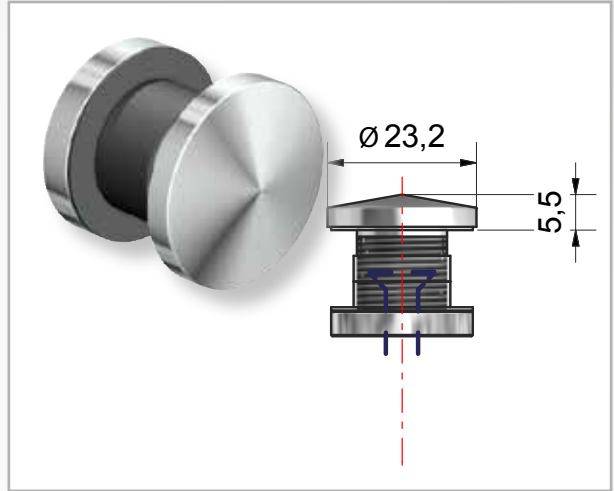


Edelstahl Korn 240 matt,
mit rundem Befestigungskopf,
Plattenstärke 2-12 mm
inkl. KU-Scheiben und
Schlauchstück, Größe Ø 22 mm
ohne Befestigungsschraube,
Glasbohrung Ø 17 mm

Stainless steel grain 240 matt,
with circular fixing head,
plate thickness 2-12 mm
incl. plastic slabs and a bush,
diameter Ø 22 mm
without mounting screw,
glass bore Ø 17 mm

Kappe / cap	No.	€ STK , pcs
A2		
Rund (circular)	52.10.0330	14,35

Punkthalter
point fixture



Edelstahl Korn 240 matt,
mit kegelförmigem Befestigungskopf,
Plattenstärke 2-12 mm
inkl. KU-Scheiben und
Schlauchstück, Größe Ø 22 mm
ohne Befestigungsschraube,
Glasbohrung Ø 17 mm

Stainless steel grain 240 matt,
with conical fixing head,
plate thickness 2-12 mm
incl. KU-slaps and a bush,
diameter Ø 22 mm
without mounting screw,
glass bore Ø 17 mm

Kappe / cap	No.	€ STK , pcs
A2		
Kegelförmig (conical)	52.10.0320	14,35



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

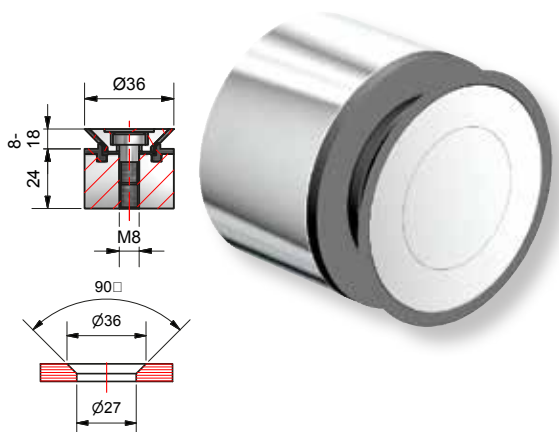
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w - s ü d m e t a l l - c o m

Punkthalter / point fixtures

Punkthalter flächenbündig point fixture flush-mount

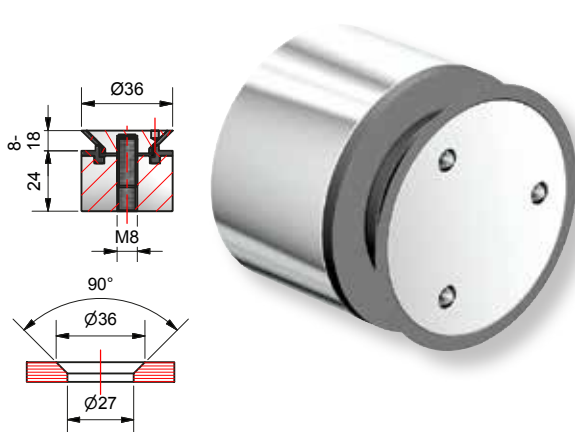


Material: 1.4301 (A2)
Oberfläche: fein gedreht matt
Glasstärke: 8-18 mm

material: 1.4301 (A2)
surface: fine-turned matt
glass thickness: 8-18 mm

Kappe / cap	No.	€ STK , pcs
A2		
flächenbündig	52.10.0400	28,40

Punkthalter flächenbündig point fixture flush-mount

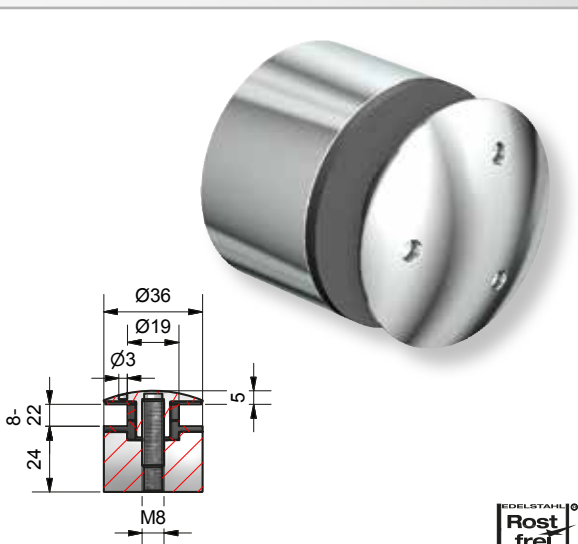


Material: 1.4301 (A2)
Oberfläche: fein gedreht matt
Glasstärke: 8-18 mm

material: 1.4301 (A2)
surface: fine-turned matt
glass thickness: 8-18 mm

Kappe / cap	No.	€ STK , pcs
A2		
flächenbündig	52.10.0410	28,40

Punkthalter erhaben point fixture raised



Material: 1.4301 (A2)
Oberfläche: fein gedreht matt
Glasbohrung: Ø 22 mm
Glasstärke: 8-22 mm

material: 1.4301 (A2)
surface: fine-turned matt
glass bore: Ø 22 mm
glass thickness: 8-22 mm

Kappe / cap	No.	€ STK , pcs
A2		
erhaben	52.10.0420	27,40



Punkthalter
(point fixture)
50.14.4200
Seite (page) 91

www.suedmetall.com

Stirnlochschlüssel face pin wrench



Stirnlochschlüssel Ø 3 mm,
Zapfenentfernung (a)
verstellbar 11-80 mm,
Länge 160 mm

face pin wrench Ø 3 mm,
tappet distance (a)
adjustable 11-80 mm,
length 160 mm

No.	€ STK , pcs
52.10.0500	14,50

Hakenschlüssel C-wrench



Hakenschlüssel Ø 3 mm

C-wrench Ø 3 mm

No.	€ STK , pcs
52.10.0510	18,20



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schliffhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasgeländer / glass railings

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

**Das Prüfzeugnis steht Ihnen auf zum download bereit auf:
www.suedmetall.com**

(Bei Statiken oder Zustimmung im Einzelfall unterstützt Sie gerne unsere Technikabteilung)

**The test certificate can be downloaded on
www.suedmetall.com**

(You need help with statics? Ask for support at our development department)



www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

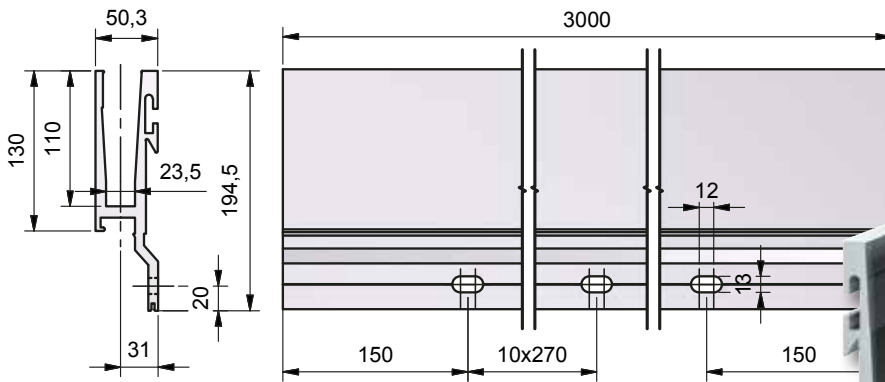
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasgeländer / glass railings

Glisleistenschiene für vorgesetzte Montage **AbP** *

glass strip slide for raised mounting



Statik vorhanden!
statics available!



Eine genaue Bemessung finden Sie auf Seite 103
For detailed dimensions please look at page 103

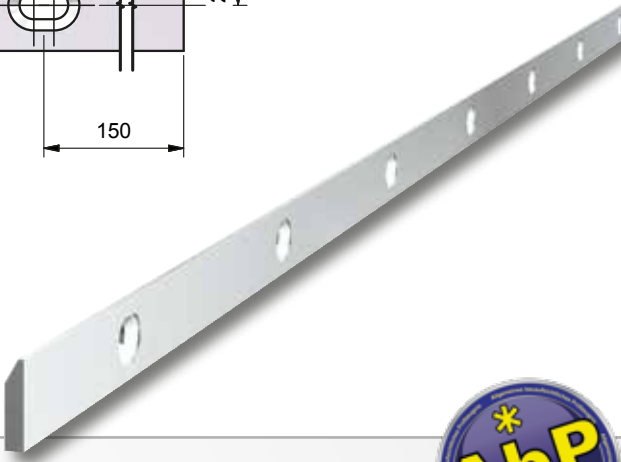
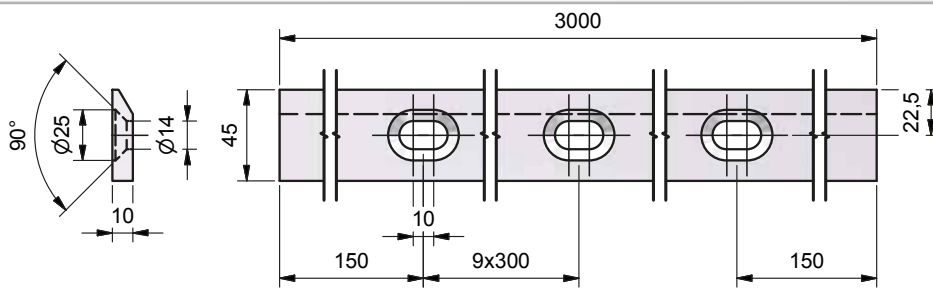
Aluminium
für Glasstärken von 12,76 - 21,52 mm
Länge 3000 mm
Das passende Nutrohr finden Sie auf Seite 115 !

Aluminium
for glass thickness from 12,76 to 21,52 mm
length 3000 mm
Look on page 115 to find a suitable grooved tube !

Farbe / colour	No.	€ LFM, metre
F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	50.16.1000	190,70
Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.3000	203,90

Befestigungskeil **AbP** *

fixture chock



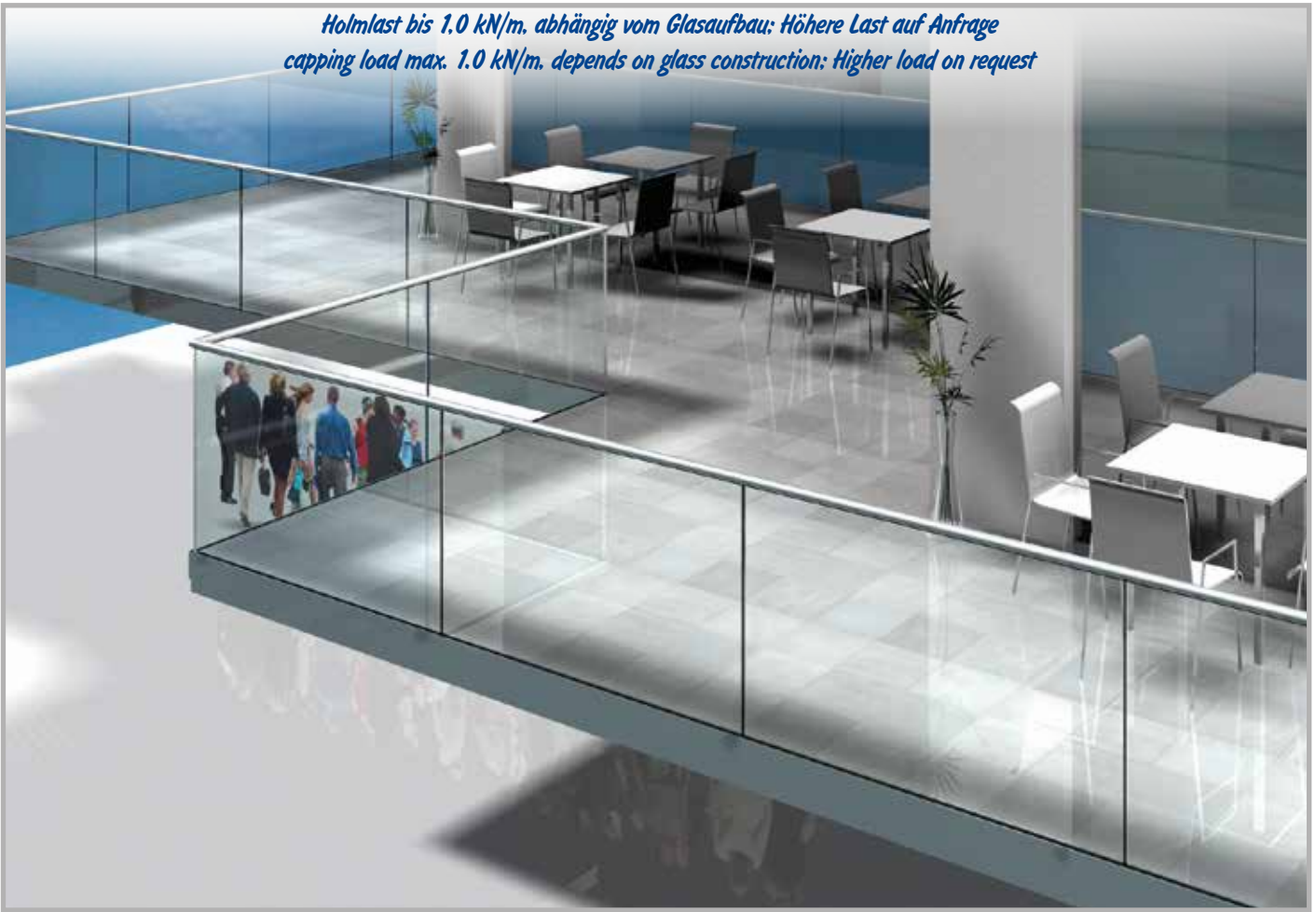
Aluminium F1 eloxiert (E6/EV1)
Länge 3000 mm

Aluminium F1 eloxed
length 3000 mm

No.	€ LFM, metre
50.16.1030	43,60

w w w . s ü d m e t a l l . c o m

Holmlast bis 1,0 kN/m, abhängig vom Glasaufbau; Höhere Last auf Anfrage
capping load max. 1.0 kN/m, depends on glass construction; Higher load on request



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

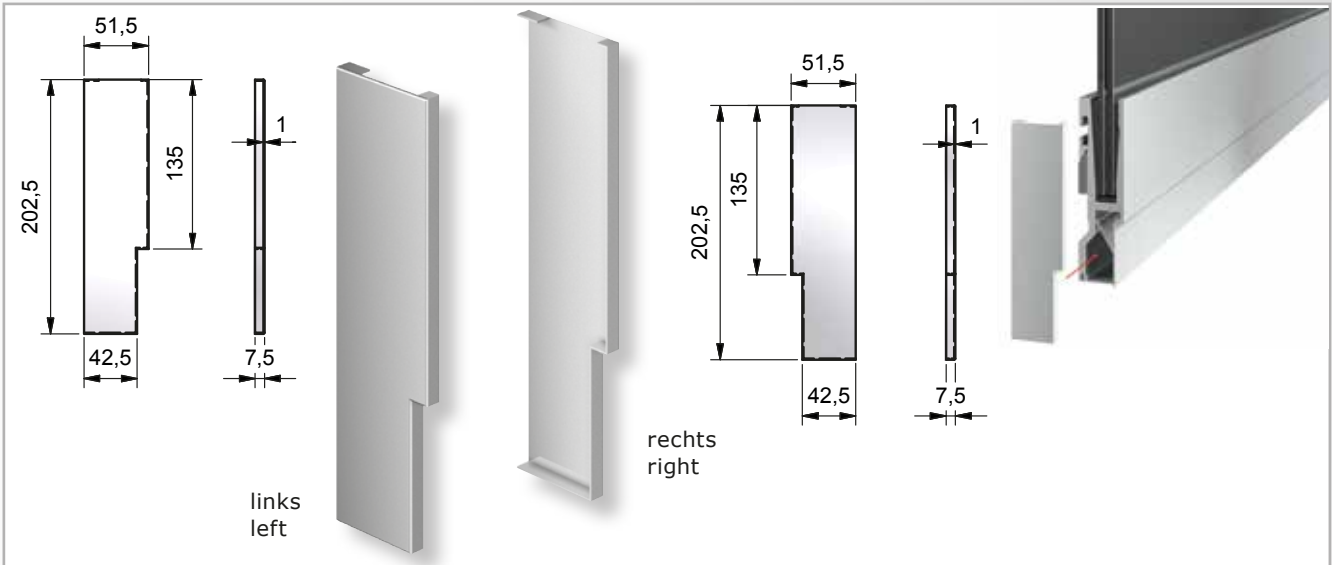
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasgeländer / glass railings

Endkappe end cap

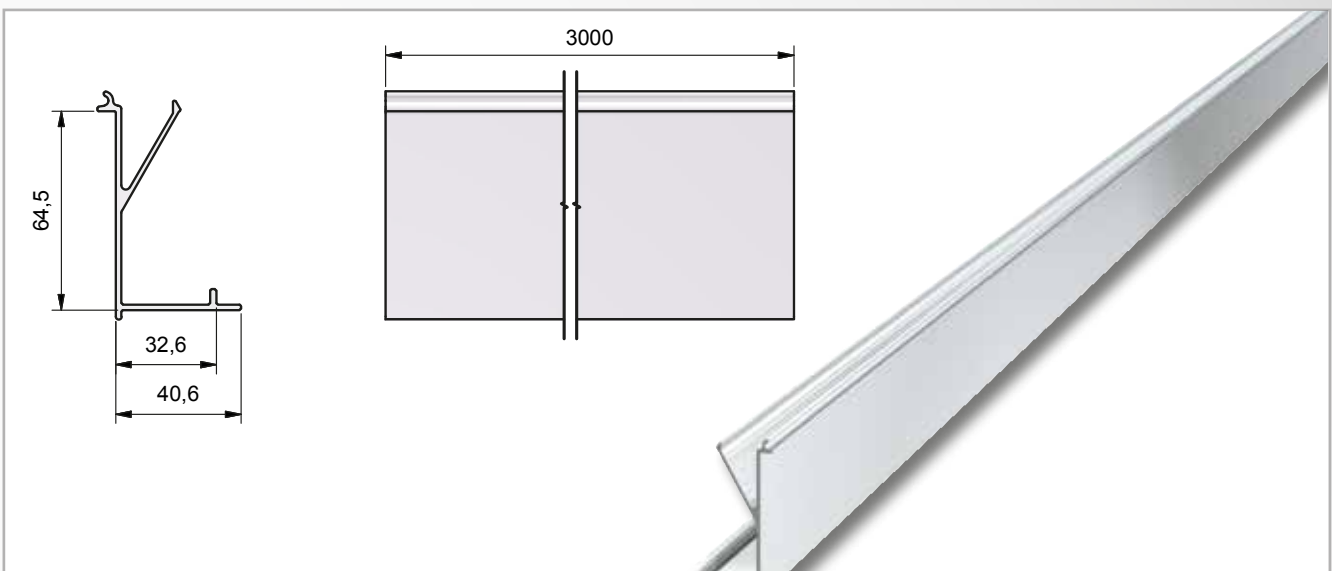


Aluminium

Aluminium

Farbe / colour	Richtung / direction	No.	€ STK, pcs
F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	links (left)	50.16.1140	32,20
F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	rechts (right)	50.16.1130	32,20
Edelstahloptik (stainless steel optic)	links (left)	50.16.3040	20,20
Edelstahloptik (stainless steel optic)	rechts (right)	50.16.3030	20,20

Clips-Schienenabdeckung clips cover panel

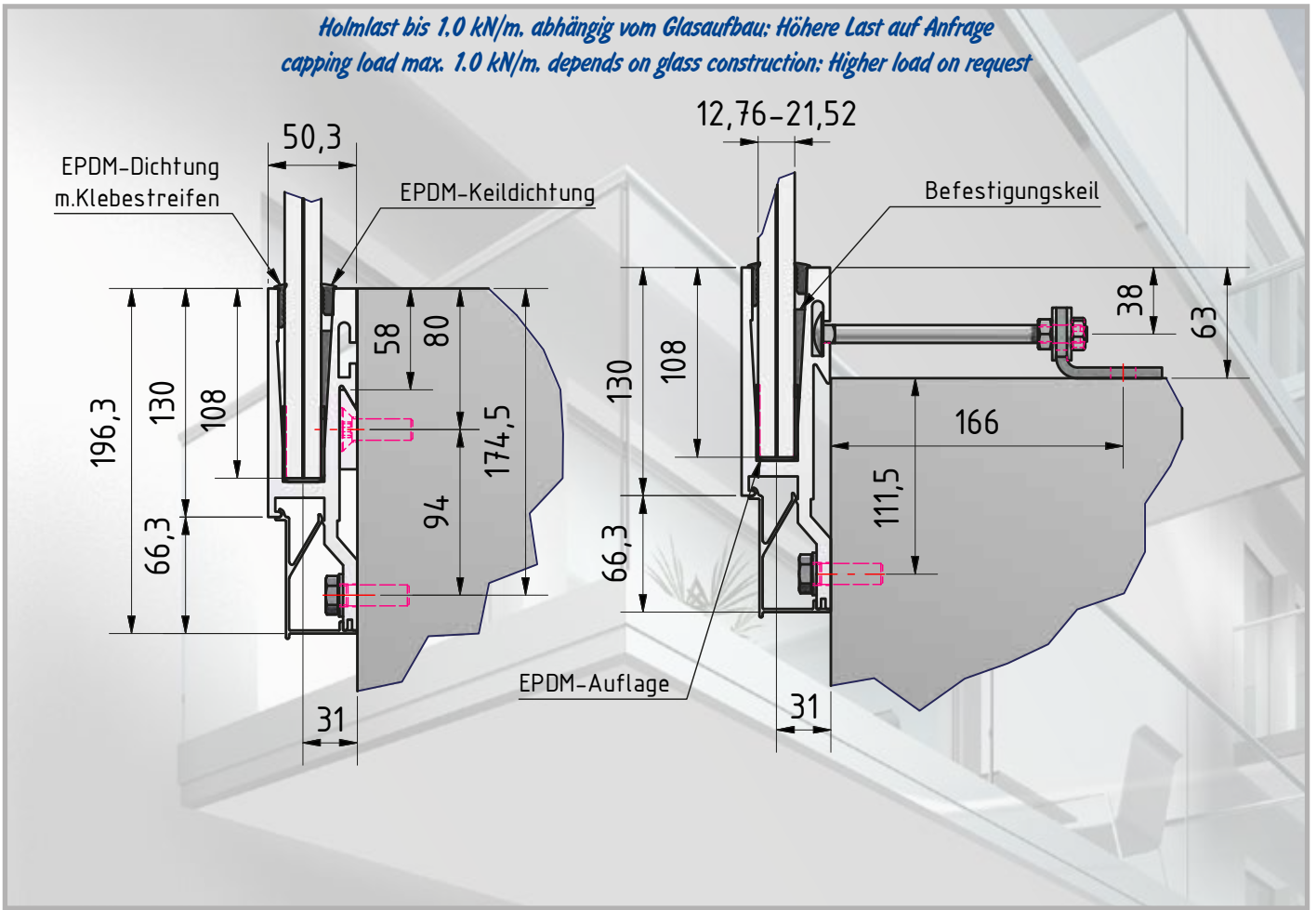


Aluminium
Länge 3000 mm

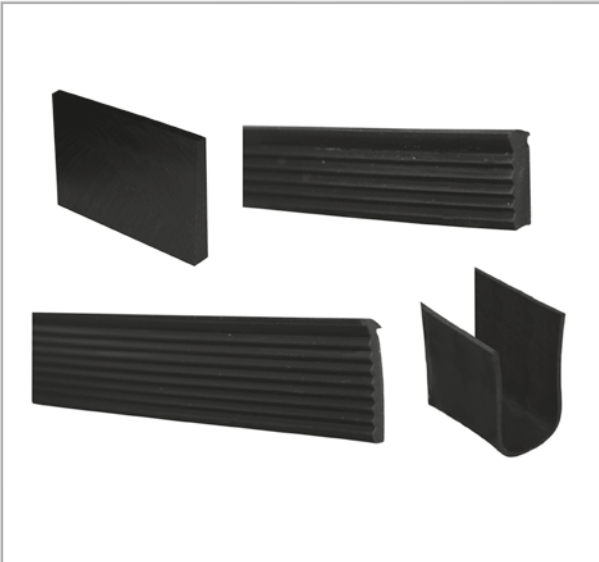
Aluminium
length 3000 mm

Farbe / colour	No.	€ LFM, metre
F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	50.16.1020	24,10
Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.3020	29,90

Holmlast bis 1.0 kN/m, abhängig vom Glasaufbau; Höhere Last auf Anfrage
 capping load max. 1.0 kN/m, depends on glass construction; Higher load on request



EPDM-Gummis
EPDM-rubbers

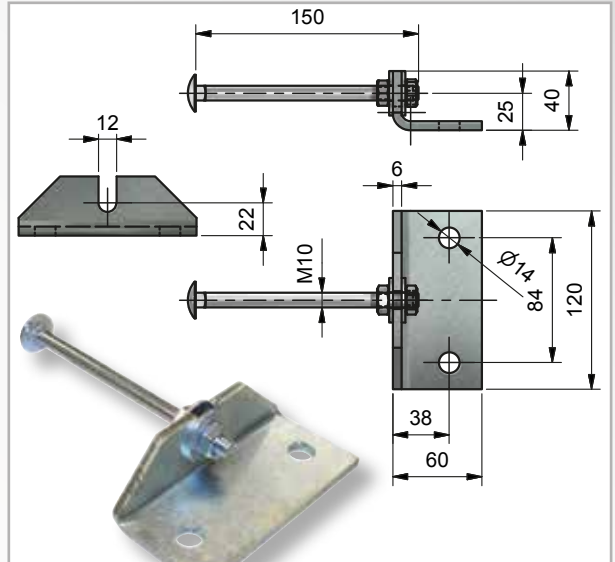


EPDM-Gummi-Set
 für Aluschiene
 Länge 3000 mm

EPDM-rubber-set
 for Aluminium rail
 length 3000 mm

für Glas / for glass	No.	€ Set, set
12,76 - 13,52	50.16.1040	66,70
16,76 - 17,52	50.16.1060	66,70
20,76 - 21,52	50.16.1080	66,70

Bodenanker
ground anchor



Stahl verzinkt
 5 Stück im Set !

Steel zinc-coated
 5 pieces in one set !

No.	€ Set, set
50.16.0060	120,90

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör

Glasleisten
 Punkthalter
 Schildhalter

Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr

Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör

TWISTER
 Glasklemm-
 Pfosten-system

SPIDER
 Glas-Fassaden
 System

Glastürbeschläge
 Schiebeträger-
 Stoßgriffe

Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör

Röhre
 Stangenware
 Handläufe

Bögen
 Endkappen
 Ronden

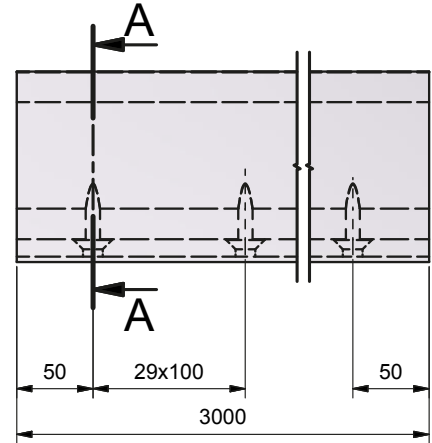
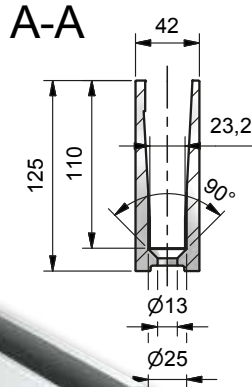
Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör

Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

Glasgeländer / glass railings

Glisleistenschiene für aufgesetzte Montage **AbP** * glass strip rail for surfaced mounting

Statik vorhanden!
statics available!



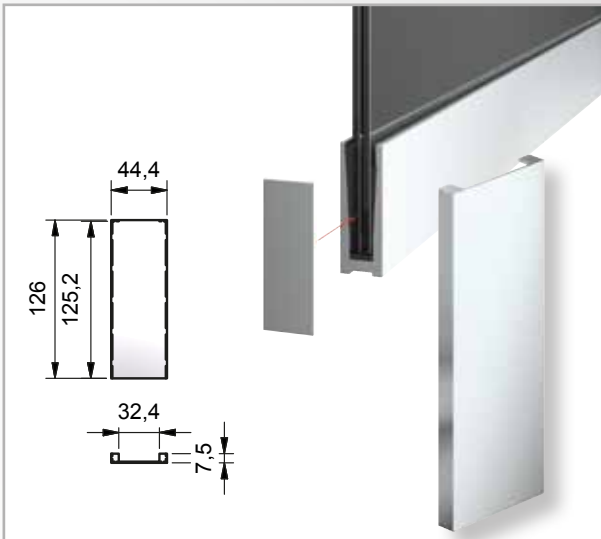
Aluminium
für Glasstärken von 12,76 - 21,52 mm
Länge 3000 mm
Das passende Nutrohr finden Sie auf Seite 115 !

Aluminium
for glass thickness from 12,76 to 21,52 mm
length 3000 mm
Look on page 115 to find a suitable grooved tube !



Farbe / colour	No.	€ LFM, metre
F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	50.16.1010	117,10
Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.3010	126,10

Endkappe end cap



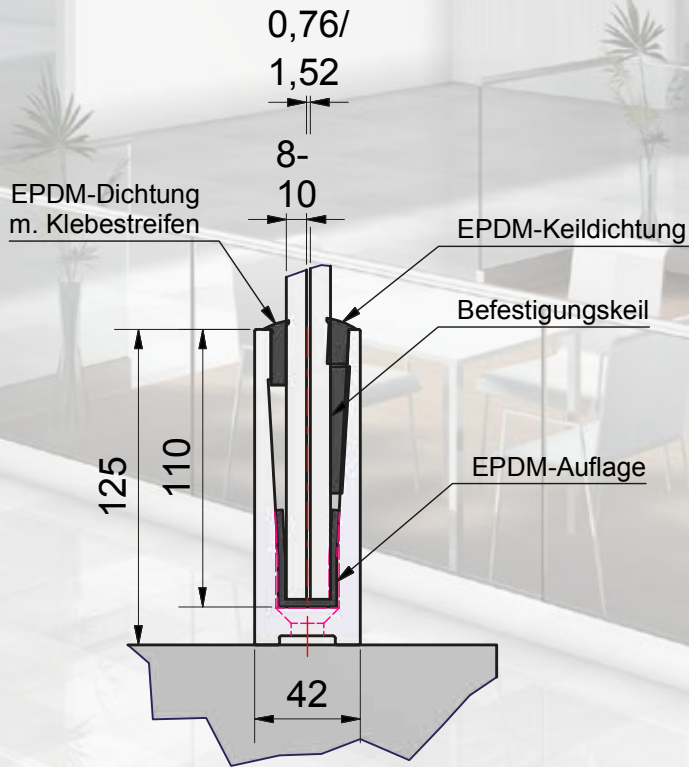
Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	50.16.1150	30,20
Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.3050	15,20

EPDM-Gummis EPDM-rubbers



für Glas / for glass	No.	€ Set, set
12,76 - 13,52	50.16.1040	66,70
16,76 - 17,52	50.16.1060	66,70
20,76 - 21,52	50.16.1080	66,70

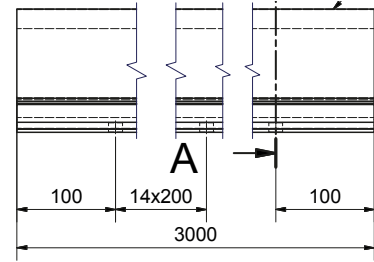
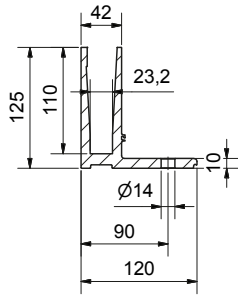
Holmlast bis 1.0 kN/m, abhängig vom Glasaufbau; Höhere Last auf Anfrage
capping load max. 1.0 kN/m, depends on glass construction; Higher load on request



Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör
Glasclerken Punkthalter Schlidlhalter
Glasleisten- Befestigung Nutrohr
Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör
TWISTER Glasclerken- Pfostensystem
SPIDER Glas-Fassaden System
Glastürbeschläge Schiebetür-Sets Stoßgriffe
Thema Tür- und Tor und Zubehör
Röhre Stangenware Handläufe
Bögen Endklappen Ronden
Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör
Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe

Glasgeländer / glass railings

Glasleistenschiene für aufgesetzte Montage **AbP** * glass strip rail for surfaced mounting



Statik vorhanden!
statics available!

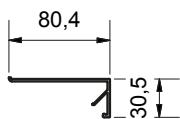
Aluminium
für Glasstärken von 12,76 - 21,52 mm
Länge 3000 mm, inkl. Bohrungen Ø 14 mm
Das passende Nutrohr finden Sie auf Seite 115 !

Aluminium
for glass thickness from 12,76 to 21,52 mm
length 3000 mm, incl. boreholes Ø 14 mm
Look on page 103 to find a suitable grooved tube !



Farbe / colour	No.	€ LFM, metre
Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.4000	130,60

Clips-Schienenabdeckung clips cover panel



Aluminium
Länge 3000 mm

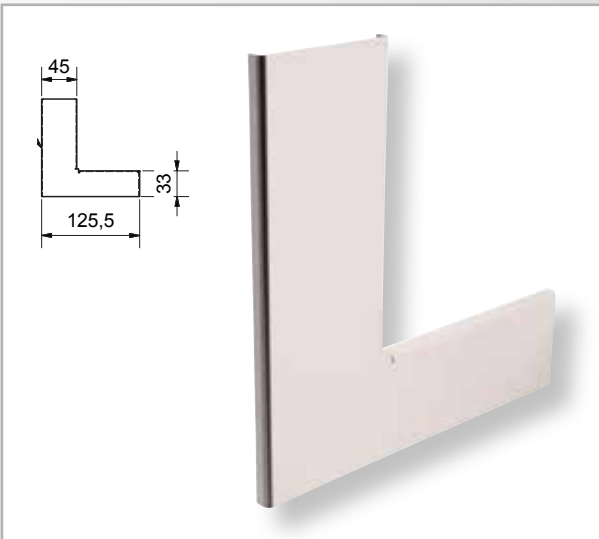
Aluminium
length 3000 mm

Farbe / colour	No.	€ LFM, metre
Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.4020	29,35

Holmlast bis 1.5 kN/m, abhängig vom Glasaufbau; Höhere Last auf Anfrage
capping load max. 1.5 kN/m, depends on glass construction; Higher load on request



Endkappe
end cap

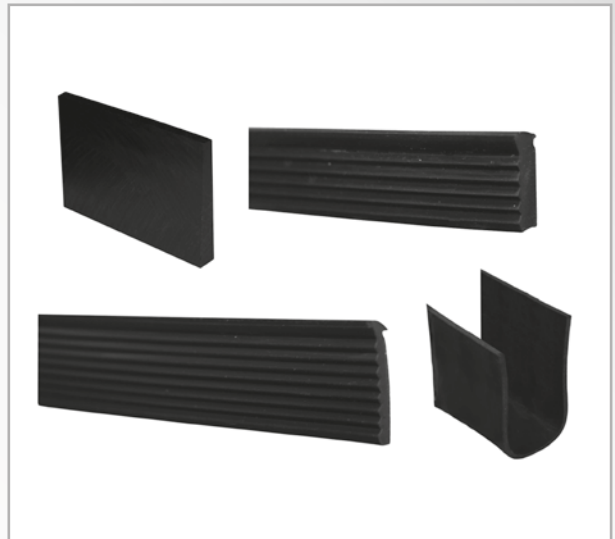


Aluminium

Aluminium

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Edelstahloptik (stainless steel optic)		
links (left)	50.16.3060	23,10
rechts (right)	50.16.3070	23,10

EPDM-Gummis
EPDM-rubbers



EPDM-Gummi-Set
für Aluschiene
Länge 3000 mm

EPDM-rubber-set
for Aluminium rail
length 3000 mm

für Glas / for glass	No.	€ Set, set
12,76 - 13,52	50.16.1040	66,70
16,76 - 17,52	50.16.1060	66,70
20,76 - 21,52	50.16.1080	66,70

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclerken
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclerken-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w - s ü d m e t a l l - c o m

Glasgeländer / glass railings

Demobox demo box

Abbildung entspricht DEMOBOX
50.16.0240
Musterlänge ca. 120 mm

Figure corresponds demo box
50.16.0240
Pattern length ca. 120 mm



Demobox für Glasgeländersysteme

demo box
for glass railing systems

Typ / type	Farbe / colour	No.	€ Set, set
für aufgesetzte Montage (for surfaced mounting)			
	F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	50.16.0200	93,65
	Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.0220	96,65
für vorgesetzte Montage (for raised mounting)			
	F1 eloxiert (F1 eloxed) [E6/EV1]	50.16.0210	93,65
	Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.0230	96,65
für aufgesetzte Montage mit Anschraubflasche (for surfaced mounting with flap)			
	Edelstahloptik (stainless steel optic)	50.16.0240	95,00





Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasgeländer / glass railings

50.16.1000 mit Befestigungsschiene
50.16.3000 mit Befestigungsschiene

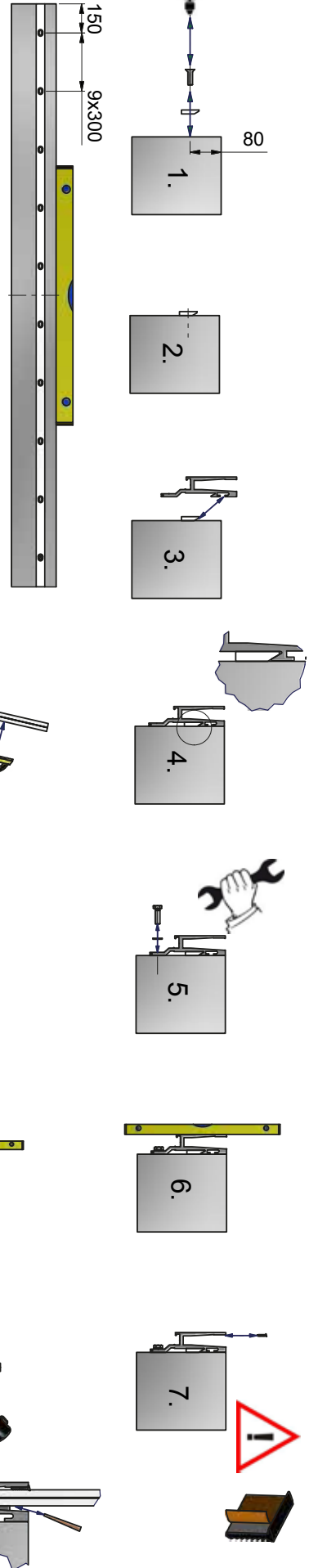
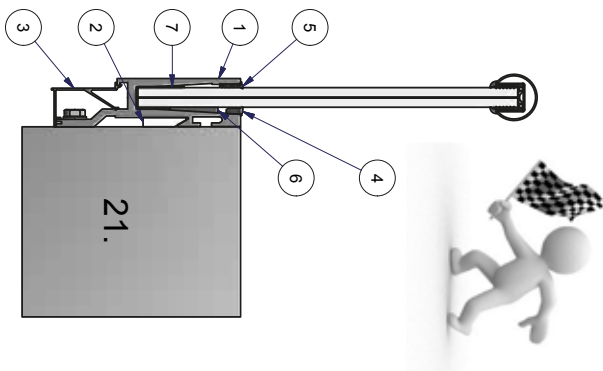


Teil Menge	BAUTEILNUMMER	BEZEICHNUNG	MATERIAL	MASSE
18	1	50.16.1000 bei	K4 - (Pulverschweiß)	0,018 kg
3	1	50.16.1020	Abdeckblech EN AV 6063 T66 (E6C0)	2,387 kg
2	1	50.16.1030	Befestigungsschiene 3.2026 A4S30.5	3,128 kg
1	1	50.16.1000	Klemmschiene EN AV6 6063 T66 (E6C0)	2,271 kg
		50.16.3000	EN AV6 6063 T66 (E6C0)	2,271 kg

EPoxid-Gummis-SET für Glasleistebohrer (Länge = 200mm Preis: 4,54€)		Bestell-Nr.
für Glasleiste	12.76 - 13.52	50.16.1040
	16.76 - 17.52	50.16.1060
	20.76 - 21.52	50.16.1080



Statik vorhanden!



www.stichtmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
Duschzubehör

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

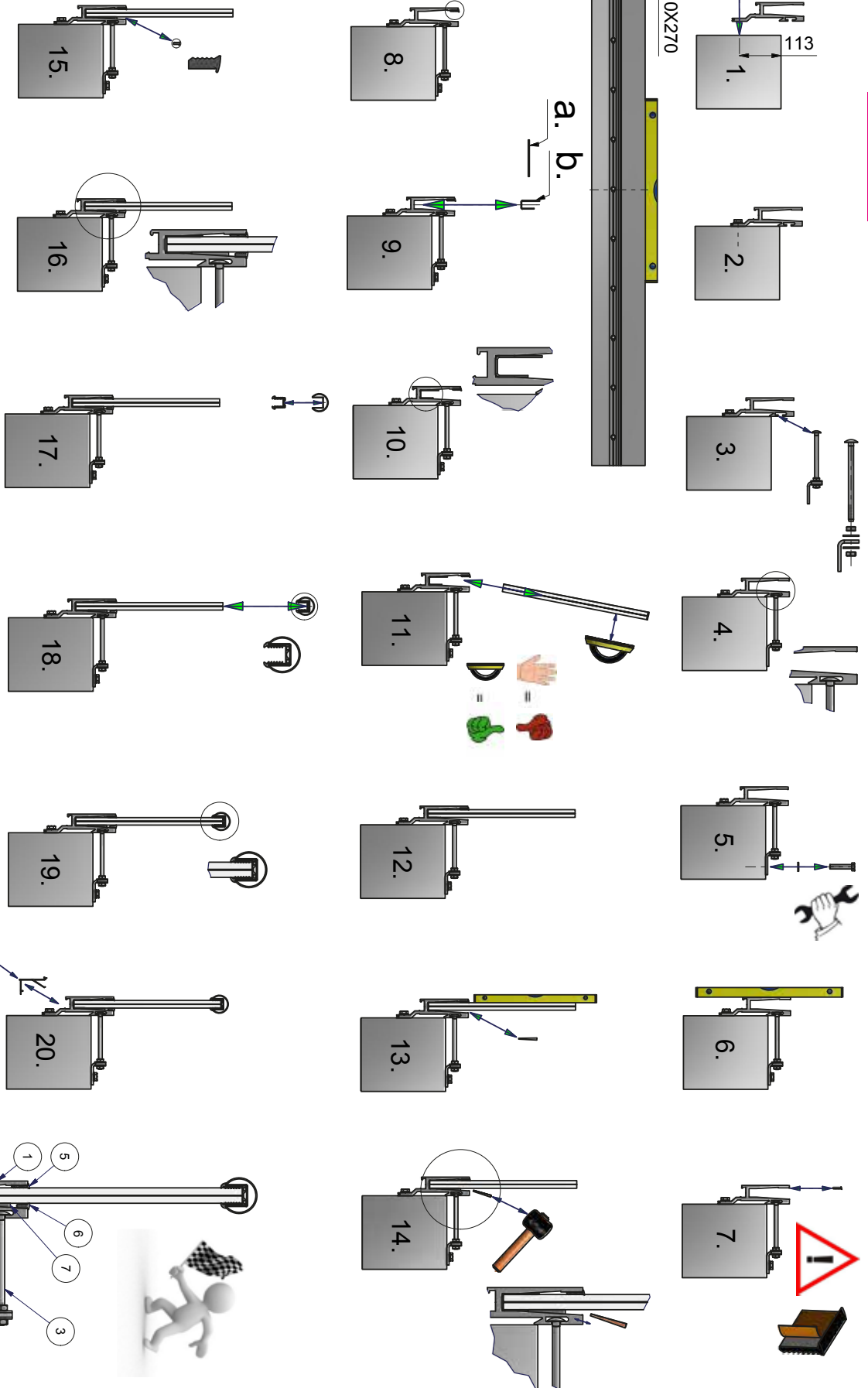
Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-/Zierstäbe

50.16.1000 mit Befestigungswinkel 50.16.3000 mit Befestigungswinkel



Teil	Menge	BAUTEILNUMME	BEZEICHNUNG	MATERIAL	MASSE
19	1	50.16.1000 weil	Befestigungswinkel	Kg1 - (Pulver schwarz)	0,0715 kg
3	1	50.16.0000	Befestigungswinkel m-Schraube M10		0,598 kg
2	1	50.16.1020	Abdeckkappe	EN AW-6063 T66 (E60C2)	2,387 kg
1	1	50.16.1000	Kemmschiene	EN AW-6063 T66 (mit E6C-0)	23 215 kg
		50.16.3000	Kemmschiene	EN AW-6063 T66 (Eisenstange E6C-31)	

EPDM-Gummi-SET für Glasstemp Profile Länge = 3000mm (Pos. 4,5,6,7)		Bestell-Nr.	
für Glasstärke		50.16.1000	
12,76 - 13,52		50.16.1000	
16,76 - 17,52		50.16.1000	
20,76 - 21,52		50.16.1000	



Statik vorhanden!

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklammern
Punkthalter
Schlittler

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohre

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklammern
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Themen
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenröhre
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

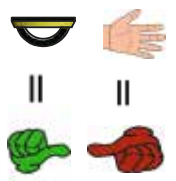
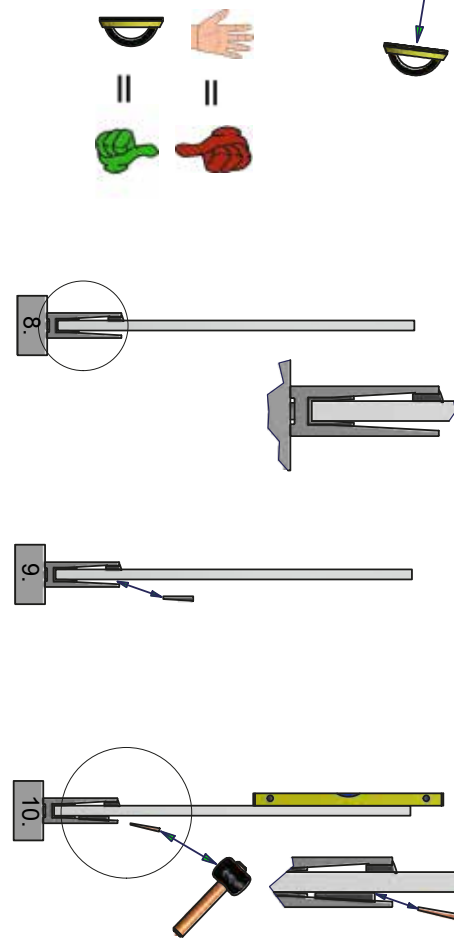
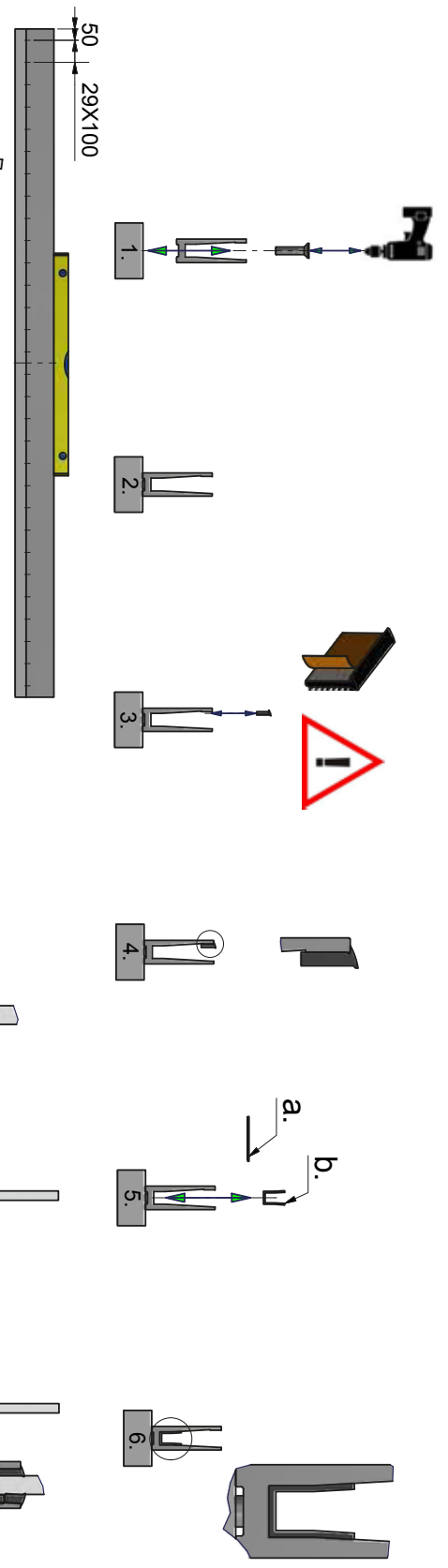
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-Zierstäbe

Glasgeländer / glass railings

www.sudmetall.com

50.16.1010
50.16.3010



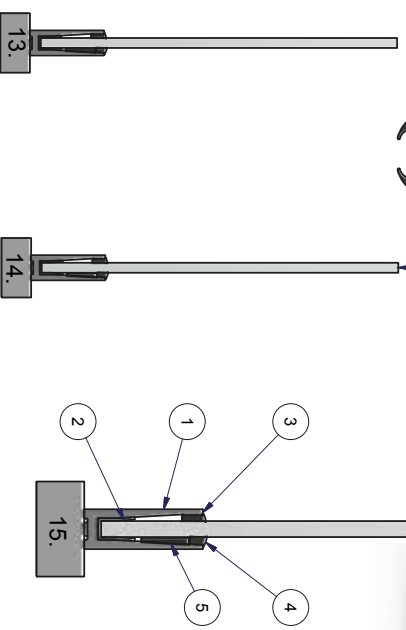
Statik vorhanden!

EPDM-Gummi-SET für Glasleistengriffe Länge = 3000mm (Pos. 2,3,4,5)
für Glasstärke

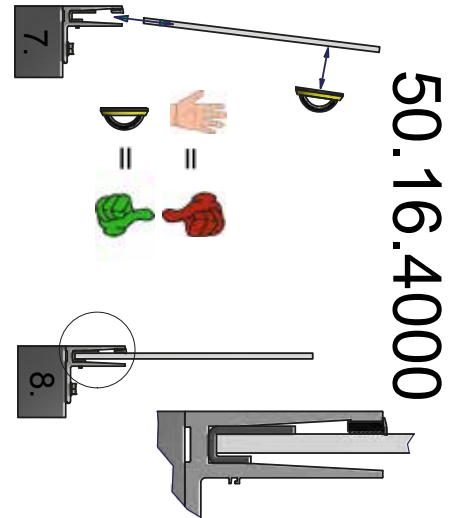
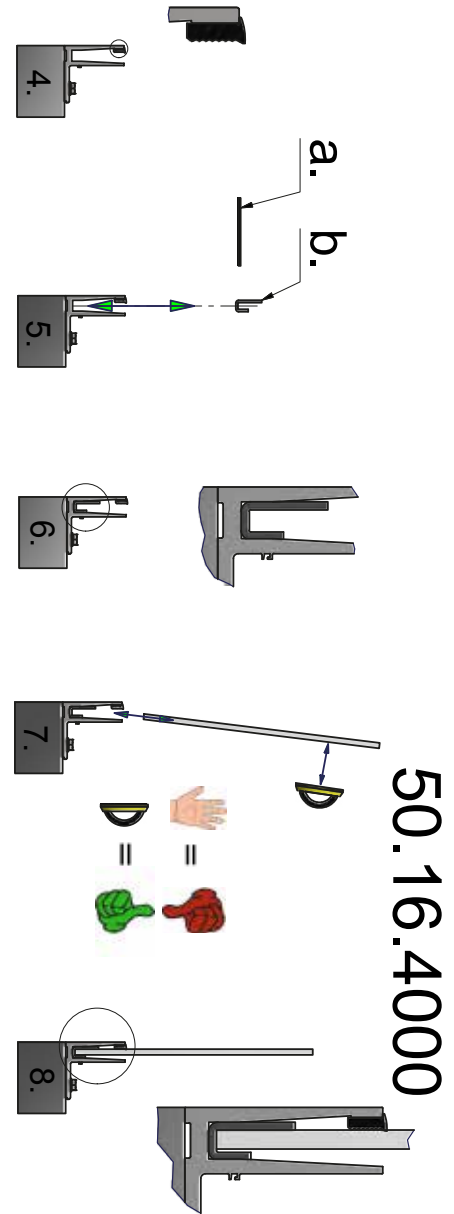
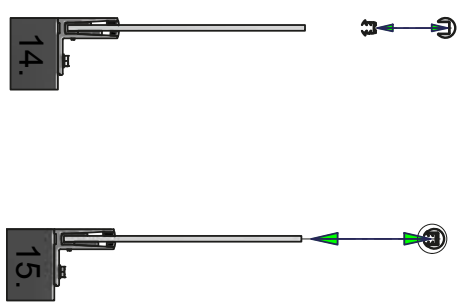
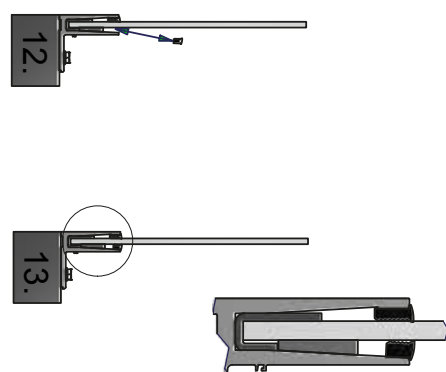
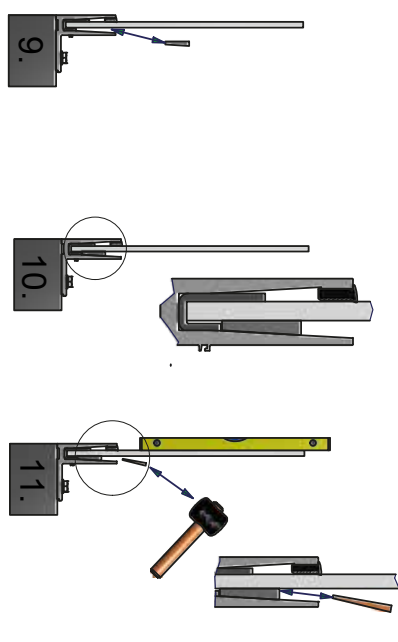
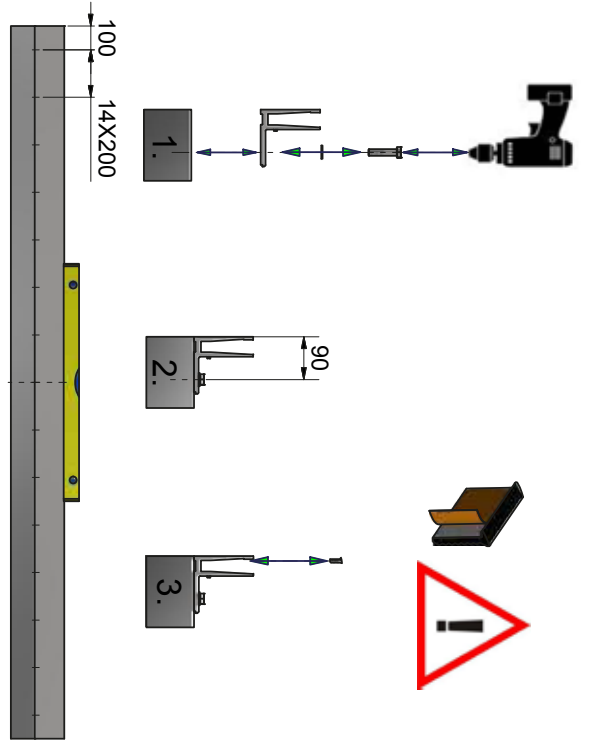
12,76 - 13,52	Bestell-Nr.
16,76 - 17,52	50.16.1000
20,76 - 21,52	50.16.1000



Teil	Menge	BAUTEILNUMMER	BEZEICHNUNG	MATERIAL	MASSSE
1	1	50.16.1010	Bodenprofil	EN AW- 6063 T66 (hell E6/C-0)	17,654 kg
		50.16.3010	Bodenprofil	EN AW- 6063 T66 (Edelstahloptik E6/C-31)	



- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasleisten
Punkthalter
Schildhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER
Glaskleim-
Pfosten-system
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Rohre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

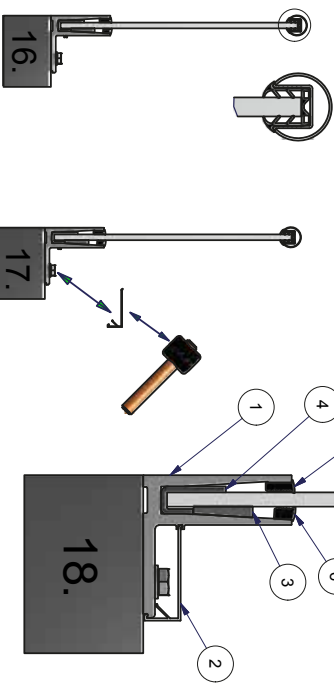


Statik vorhanden!

EPDM-Gummi-SET für Glasleistensperle Länge = 3000mm (Pos. 3,4,5,9)
für Glasstake
Bestell-Nr.
12.76 - 13.52 50.16.1090
16.76 - 17.52 50.16.1090
20.76 - 21.52 50.16.1090



Teil	Menge	BAUTEILNUMMER	BEZEICHNUNG	MATERIAL	MASSE
2	1	50.16.4020	Abdeckleiste	3.3206 AlMGS10.5	1,967 kg
1	1	50.16.4000	Bodenprofil	EN AW- 6063 T66 (Edelstahlprofil E6/C-31)	24,180 kg



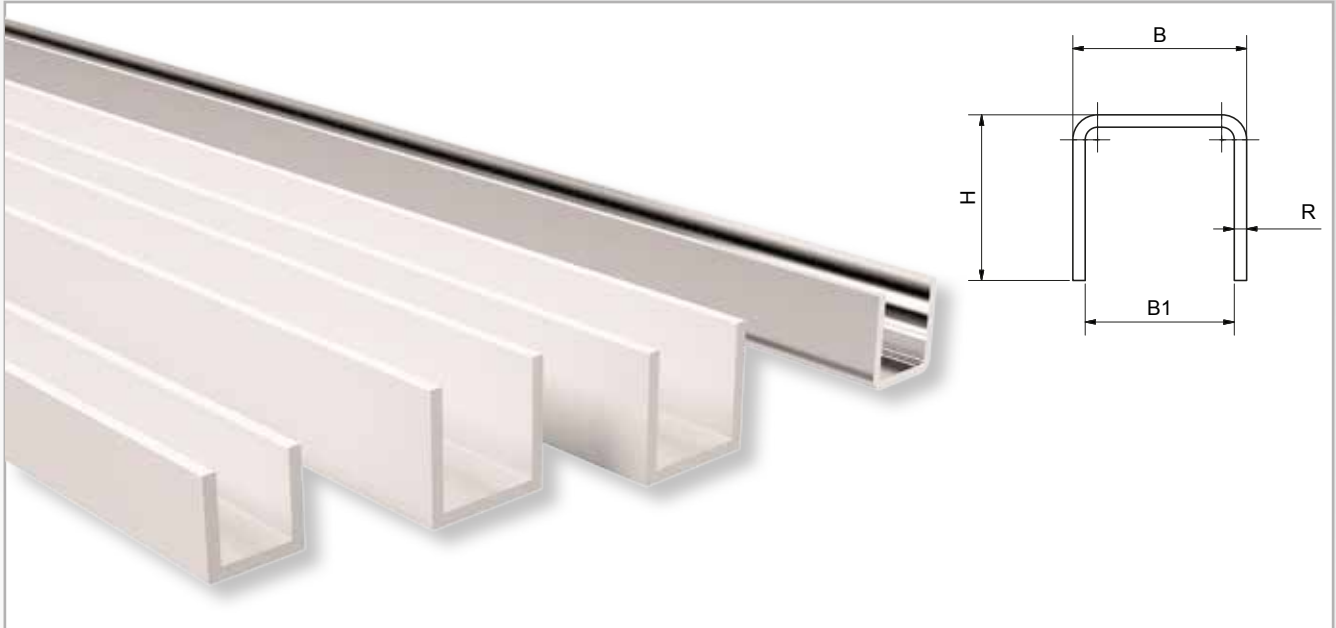
Nutrohr, U-Profil / grooved tubes

Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör	Glasklemmen Punkthalter Schildhalter	Glasleisten- Befestigung Nutrohr	Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör	TWISTER Glasklemm- Pfostensystem	SPIDER Glas-Fassaden System	Glastürbeschläge Schiebetür-Sets Stoßgriffe	Thema Tür und Tor und Zubehör	Rohre Stangenware Handläufe	Bögen Endkappen Ronden	Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör	Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe
---	--	---	---	--	-----------------------------------	---	-------------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	--	---



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

U-Profile U-profile



Aluminium / Edelstahl Korn 240 matt

Aluminium / stainless steel

<i>(B x H x B1; R)</i>	<i>Farbe / colour</i>		<i>Länge/ length No.</i>		<i>€ LFM, metre</i>
Aluminium					
15 x 15 x 11; 2 mm	Edelstahloptik stainless steel optic	Eloxiert E6/C31 eloxed E6/C31	6000 mm	52.13.0010	9,80
15 x 15 x 11; 2 mm	Silberfarbig silver-coloured	Eloxiert E6/EV1 eloxed E6/EV1	6000 mm	52.13.0020	5,00
20 x 20 x 16; 2 mm	Edelstahloptik stainless steel optic	Eloxiert E6/C31 eloxed E6/C31	6000 mm	52.13.0300	12,10
20 x 20 x 16; 2 mm	Silberfarbig silver-coloured	Eloxiert E6/EV1 eloxed E6/EV1	6000 mm	52.13.0310	5,90
30 x 20 x 26; 2 mm	Edelstahloptik stainless steel optic	Eloxiert E6/C31 eloxed E6/C31	6000 mm	52.13.0600	13,20
30 x 20 x 26; 2 mm	Silberfarbig silver-coloured	Eloxiert E6/EV1 eloxed E6/EV1	6000 mm	52.13.0610	8,10
40 x 20 x 35; 2,5 mm	Edelstahloptik stainless steel optic	Eloxiert E6/C31 eloxed E6/C31	6000 mm	52.13.0900	17,80
40 x 20 x 35; 2,5 mm	Silberfarbig silver-coloured	Eloxiert E6/EV1 eloxed E6/EV1	6000 mm	52.13.0910	10,40
Edelstahl / stainless steel A2					
14 x 15 x 11; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5020	13,05
17 x 20 x 14; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5030	16,95
21 x 20 x 18; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5000	18,30
25 x 20 x 22; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5010	18,50

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutmehr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Nutrohr / grooved tubes

Nutrohr grooved tube



Edelstahl Korn 240 matt
Material 1.4301,
nach DIN 1127 D3T3
Nutrohr Ø 42,4/1,5 mm
mit Nut 24 x 24 mm
Stangenlänge 6 Meter

Stainless steel grain 240 matt
material 1.4301,
after DIN 1127 D3T3
grooved tube Ø 42,4/1,5 mm
with notch 24 x 24 mm
tube-length 6 metre

Material	No.	€ LFM, metre
A2	50.11.0270	35,60
A4	50.11.0280	54,30

Nutrohr grooved tube



Edelstahl Korn 240 matt
Material 1.4301,
nach DIN 1127 D3T3
Nutrohr Ø 48,3/1,5 mm
mit Nut 27 x 30 mm
Stangenlänge 6 Meter

Stainless steel grain 240 matt
material 1.4301,
after DIN 1127 D3T3
grooved tube Ø 48,3/1,5 mm
with notch 27 x 30 mm
tube-length 6 metre

Material	No.	€ LFM, metre
A2	50.11.0290	43,40
A4	50.11.0300	58,85

Dichtung seal



Gummi
für Nutrohr / U-Profil
mit Nut 24 x 24 mm
Materialstärke oben 5 mm
(Nur zum Schutz des Glases)
Länge 6 Meter

rubber
for grooved tube / U-profile
with notch 24 x 24 mm
material thickness on top 5 mm
(only for glass protection)
length 6 metre

für Glas / for glass	No.	€ LFM, metre
8 - 10,76 mm	50.11.0320	9,30
12 - 15 mm	50.11.0330	9,30
16,76 - 18 mm	50.11.0340	9,30

Dichtung seal



Gummi
für Nutrohr / U-Profil
mit Nut 27 x 30 mm
Materialstärke oben 5 mm
(Nur zum Schutz des Glases)
Länge 6 Meter

rubber
for grooved tube / U-profile
with notch 27 x 30 mm
material thickness on top 5 mm
(only for glass protection)
length 6 metre

für Glas / for glass	No.	€ LFM, metre
8 - 13 mm	50.11.0350	9,30
14 - 18 mm	50.11.0360	9,30
20 - 20,76 mm	50.11.0370	9,30

Rohrverbinder für Nutrohr connector for grooved tubes



Edelstahl Korn 240 matt
Ring 6 mm

Stainless steel grain 240 matt
ring 6 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm	50.11.0090	10,90
48,3/1,5 mm	50.11.0100	13,30

Endkappe für Nutrohr end cap for grooved tube



Edelstahl Korn 240 matt
flach, mit Nut
Kappenhöhe 4 mm
(passend zu Nutrohr
auf Seite 116)

Stainless steel grain 240 matt
plain, with notch
height of the cap 4 mm
(suitable grooved tubes
on page 116)

Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm	50.11.0190	9,40
48,3/1,5 mm	50.11.0200	11,10



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Nutrohr / grooved tubes

Rohrsattel für Nutrohr pipe saddle for grooved tube

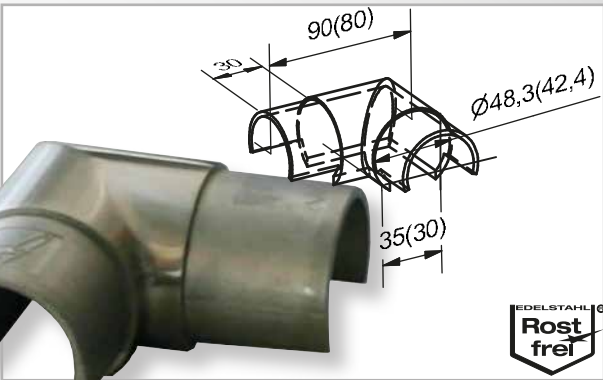


Edelstahl Korn 240 matt
mit Nut
Kappenhöhe 7 mm
Bohrung im Deckel \varnothing 8,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
with pipe attachment
height of the cap 7 mm
bore in the lid \varnothing 8,5 mm

für Rohr / for pipe	Ansatz / connection	No.	€ LFM, metre
A4			
\varnothing 42,4 mm	\varnothing 42,4/1,5 mm	50.11.0250	10,20
\varnothing 48,3 mm	\varnothing 48,3/1,5 mm	50.11.0240	12,00

Rohrverbinder für Nutrohr connector for grooved tubes

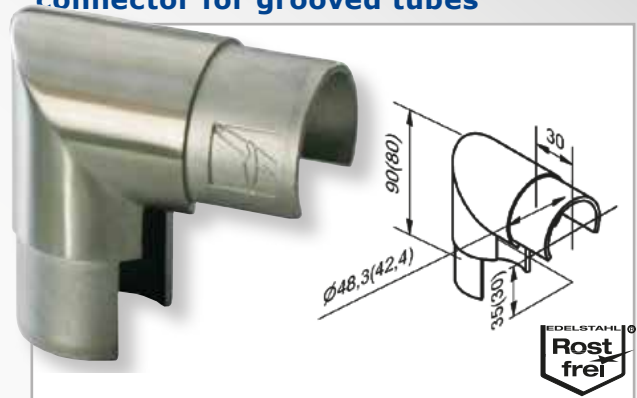


Edelstahl Korn 240 matt
Steckwinkel 90° horizontal

Stainless steel grain 240 matt
plug-in angle 90° horizontal

\varnothing ; Höhe (height)	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm		
30 mm	50.11.0140	26,50
48,3/1,5 mm		
35 mm	50.11.0150	36,90

Rohrverbinder für Nutrohr connector for grooved tubes

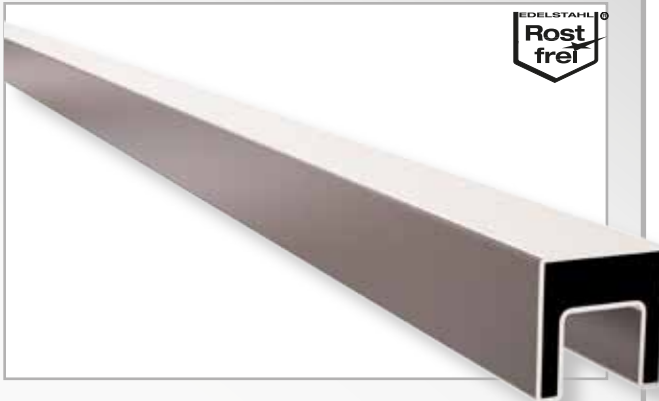


Edelstahl Korn 240 matt
Steckwinkel 90° vertikal

Stainless steel grain 240 matt
plug-in angle 90° vertical

\varnothing ; Höhe (height)	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm		
30 mm	50.11.0040	26,50
48,3/1,5 mm		
35 mm	50.11.0050	36,90

Nutrohr Square grooved tube square



Edelstahl Korn 240 matt
Material: AISI304
Nutrohr 40 x 40 x 1,5 mm
mit Nut 24 x 24 mm
Stangenlänge 6 Meter

Stainless steel grain 240 matt
material: AISI304
grooved tube 40 x 40 x 1,5 mm
with notch 24 x 24 mm
tube-length 6 metre

Material	No.	€ LFM, metre
A2	50.11.0600	40,60

Rohrverbinder für Nutrohr Square connector for grooved tubes square



Edelstahl Korn 240 matt
Steckverbinder
90° / 180°
für Nutrohr 40x40x1,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
plug-in connector 90° / 180°
for tube 40 x 40 x 1,5 mm

Winkel / angle	No.	€ STK, pcs
A2		
90°	50.18.0410	10,50
180°	50.18.0420	5,45

Dichtung seal



Gummi
für Nutrohr / U-Profil
mit Nut 24 x 24 mm
Materialstärke oben 5 mm
(Nur zum Schutz des Glases)
Länge 6 Meter

rubber
for grooved tube / U-profile
with notch 24 x 24 mm
material thickness on top 5 mm
(only for glass protection)
length 6 metre

für Glas / for glass	No.	€ LFM, metre
8 - 10,76 mm	50.11.0320	9,30
12 - 15 mm	50.11.0330	9,30
16,76 - 18 mm	50.11.0340	9,30

Endkappe für Nutrohr Square end cap for grooved tube square



Edelstahl Korn 240 matt
flach
40 x 40 x 1,5 mm
Kappenhöhe 4 mm
(passend zu Nutrohr Square)

Stainless steel grain 240 matt
plain, with notch
40 x 40 x 1,5 mm
height of the cap 4 mm
(suitable to grooved tube
square)

No.	€ STK, pcs
A2	
50.18.0400	4,20

Metallkleber metal-gluе



Spezial-Metallkleber
10 ml Flasche
für max. Spaltmaß 0,4 mm

Special-metal-gluе
10 ml bottle
max. clearance 0,4 mm

Beschreibung: siehe Seite 347

description: on page 347

No.	€ STK, pcs
50.02.1960	13,20

Edelstahl Verarbeiter Set Stainless steel applicator set



3-teiliges Edelstahl
Verarbeiter Set
bestehend aus:
METAREX - Reinigungswatte
WEICON - Pflegespray
LOCTITE - Klebstoff

tripartite stainless steel
applicator set
composed of:
METAREX - cleaning-cotton
WEICON - care spray
LOCTITE - glue

No.	€ Set, set
50.02.2000	36,95



„Multi-Hybrid“ Klebt + Dichtet „Multi-Hybrid“ sticks + seals



- + enorme Klebekraft
- + Optimal bei Leistenverklebungen (Kunststoff, Metall, Alu, Edelstahl, Holzwerkstoffen)
- + Stufen, Glas oder Fensterbankverklebungen (Feuchtigkeit,- UV,- Witterungsbeständig).
- + Primerlose Haftung auf fast allen Trägermaterialien
- + Sehr hohe Zug,- und Scherfestigkeit (14 N/mm² Weiterreissfestigkeit)
- + Nass in Nass überlackierbar
- + Gut Temperaturbeständig - 40°C bis 90°C (kurzfristig bis 120°C)
- + verarbeitbar ab + 5°C bis +40°C
- + Farbe weiss
- + Spiegelverklebungen

- + enormous adhesive power
- + ideal rail adherence (plastic, metal, aluminium, stainless steel, wood-based materials)
- + step, glass or window sill-adherences (moisture,- UV,- weatherproofed).
- + bonding without primer on almost every support material
- + very high longitudinal and transverse strenght (14 N/mm² tear-out resistance)
- + wet-on-wet overcoatable
- + good temperature resistant - 40°C to 90°C (short-dated up to 120°C)
- + processible from + 5°C to +40°C
- + colour: white
- + mirror adherences

Sehr schneller Hybridklebstoff für dynamisch beanspruchte, strukturelle Verklebungen.

„Vakuumeffekt“
Haftet auf Druck sofort
schnelle Aushärtung,
schnelle Eigenhaftung
gutes Stehvermögen
(bis 40 mm)
290 ml Kartusche

Very fast hybride-glu for dynamic stressed, structural adherences. „vacuum-effect“ - sticks immediate by compression fast age hardening, quick bonding on it's own good grit (bis 40 mm) 290 ml

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
weiß (white)	17.11.1000	15,02
grau (grey)	17.11.1010	15,00

Aktivschaumreiniger 500 ml active-foam-cleaner 500 ml



Anwendung auf fast allen Oberflächen (Ausnahme z.B. gewachste oder gebeizte Oberflächen)
Fenster, Plexiglas*, Jalousien, Rolläden, Spiegel ...
sowie deren Rahmen aus Alu, Edelstahl, Metall, Kunststoff, Holz ...

* Acrylplexiglas
(Spannungsrisstest nach DIN 53449)

Application on almost every surfaces (exception e.g. waxed or stained surfaces)
windows, perspex*, venetians, shutters, mirrors ...
and its frames from Aluminium, stainless steel, metal, plastic, wood ...

* acrylic perspex
(stress crack test after DIN 53449)

Materialschonend
Greift keine Lacke, Gummis und Kunststoffe an
(Vorversuche empfohlen)

Das Besondere:
Der Aktivschaum läuft bei stehender Anwendung nicht ab.

gently to the material
doesn't pit lacquers, rubbers and plastics
(pretrials recommended)

The particular:
No running off at standing applications

No.	€ STK, pcs
17.15.1200	9,20

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutroh

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostenystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasvordach System / canopy systems

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

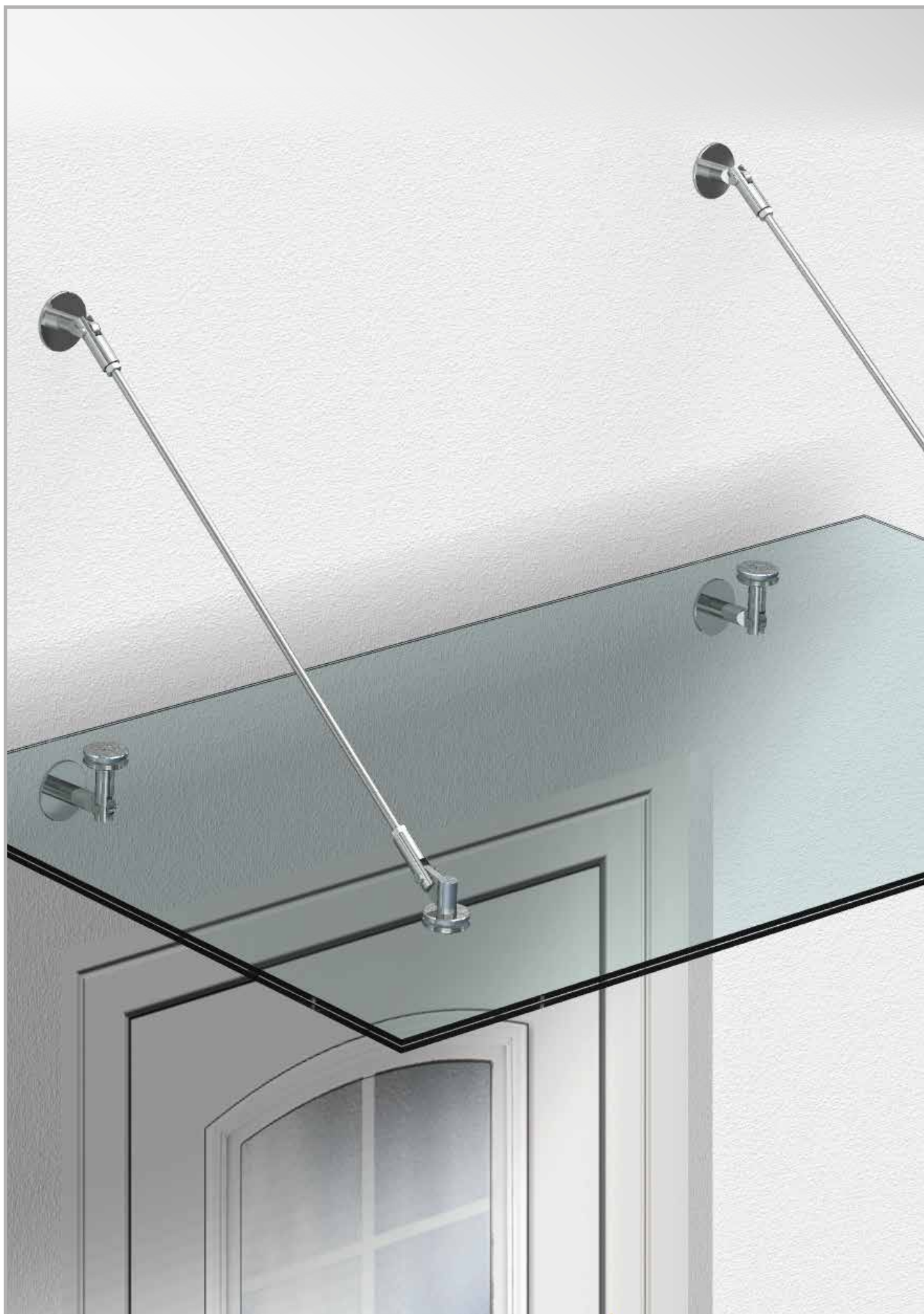
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasvordach System / canopy systems

Wandbefestigung Serie CANO wall mounting series CANO



Edelstahl Korn 240 matt
Stangen-Wandverbinder
für unsichtbare Befestigung
Innengewinde M12
Ankerplatte Ø 80 mm
mit Ankerstange
M12 x 200 mm
Gelenkbolzen Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
rod-wall-connector
for hidden mounting
core thread M12
anchor plate Ø 80 mm
with anchor rod
M12 x 200 mm
pivot bolt Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.12.0020	92,40

Wandbefestigung Serie CANO wall mounting series CANO



Edelstahl Korn 240 matt
Stangen-Wandverbinder
für 2-Loch Befestigung
Innengewinde M12
mit Ankerplatte oval
220 x 80 mm
Bohrabstand 140 mm
Gelenkbolzen Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
rod-wall-connector
for 2-hole mounting
core thread M12
oval anchor plate 20 x 80 mm
drill gap 140 mm
pivot bolt Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.12.0210	138,90

Wandbefestigung Serie CANO wall mounting series CANO



Edelstahl Korn 240 matt
Glas-Wandverbinder
für unsichtbare Befestigung
Ankerplatte Ø 80 mm
mit Ankerstange
M12 x 200 mm
passend für Glasstärken
von 16 - 21,52 mm
Auflagescheiben Ø 60 mm,
Gelenkbolzen Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
glass-wall-connector
for hidden mounting
anchor plate Ø 80 mm
with anchor rod
M12 x 200 mm
suitable for glass thicknesses
from 16 to 21,52 mm
washer Ø 60 mm,
pivot bolt Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.12.0010	114,40

Wandbefestigung Serie CANO wall mounting series CANO



Edelstahl Korn 240 matt
Glas-Wandverbinder
für 2-Loch Befestigung
mit Ankerplatte oval
220 x 80 mm
Bohrabstand 140 mm
passend für Glasstärken
von 16 - 21,52 mm
Auflagescheiben Ø 60 mm
Gelenkbolzen Ø 12 mm

Stainless steel 240 matt
glass-wall-connector
for 2-hole mounting
oval anchor plate
220 x 80 mm
drill gap 140 mm
suitable for glass thicknesses
from 16 to 21,52 mm
washer Ø 60 mm,
pivot bolt Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.12.0200	170,40

Wandbefestigung Serie CANO wall mounting series CANO



Edelstahl Korn 240 matt
Stangen-Wandverbinder
für 4-Loch Befestigung
Innengewinde M12
mit Ankerplatte viereck
150 x 150 mm
Bohrbild 100 x 100 mm
Gelenkbolzen Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
rod-connector
for 4-hole mounting
core thread M12
square-shaped anchor plate
150 x 150 mm
drill pattern 100 x 100 mm
pivot bolt Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.12.0110	141,50

Zugstange Serie CANO tension rod series CANO



Edelstahl Korn 240 matt
Zugstange M12
mit gegenläufigen Gewinde
Stellweg: Feineinstellung
bis 20 mm

Stainless steel grain 240 matt
tension rod M12
with reversed thread
travel range: exact
adjustment until 20 mm

Glas / glass	No.	€ STK, pcs
A2		
1000 mm	50.12.0050	37,90
1250 mm	50.12.0060	41,30
1500 mm	50.12.0070	49,80

Wandbefestigung Serie CANO wall mounting series CANO



Edelstahl Korn 240 matt
Glas-Wandverbinder
für 4-Loch Befestigung
mit Ankerplatte viereck
150 x 150 mm
Bohrbild 100 x 100 mm
passend für Glasstärken
von 16 - 21,52 mm
Auflagescheiben Ø 60 mm
Gelenkbolzen Ø 12 mm

Stainless steel 240 matt
glass-wall-connector
for 4-hole mounting
square-shaped anchor plate
150 x 150 mm
drill pattern 100 x 100 mm
suitable for glass thicknesses
from 16 to 21,52 mm
washer Ø 60 mm
pivot bolt Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.12.0100	175,90

Glasplattenhalter Serie CANO glass slab support series CANO

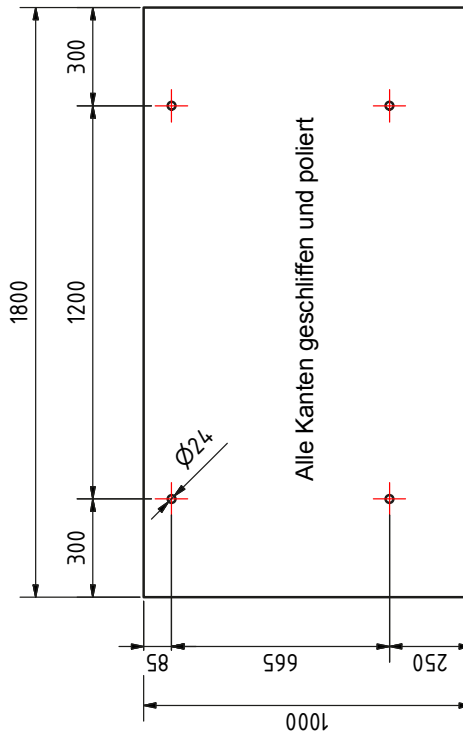
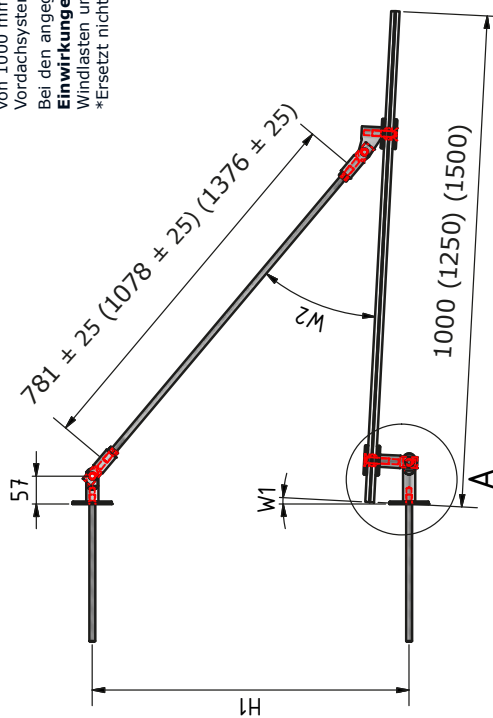


Edelstahl Korn 240 matt
Glasplattenhalter
mit Stangenverbinder
passend für Glasstärken
von 16 - 21,52 mm
Auflagescheiben Ø 60 mm
Gelenkbolzen Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
pane bracket
with rod-connector
suitable for glass thicknesses
from 16 to 21,52 mm
washer Ø 60 mm
pivot bolt Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.12.0030	88,90

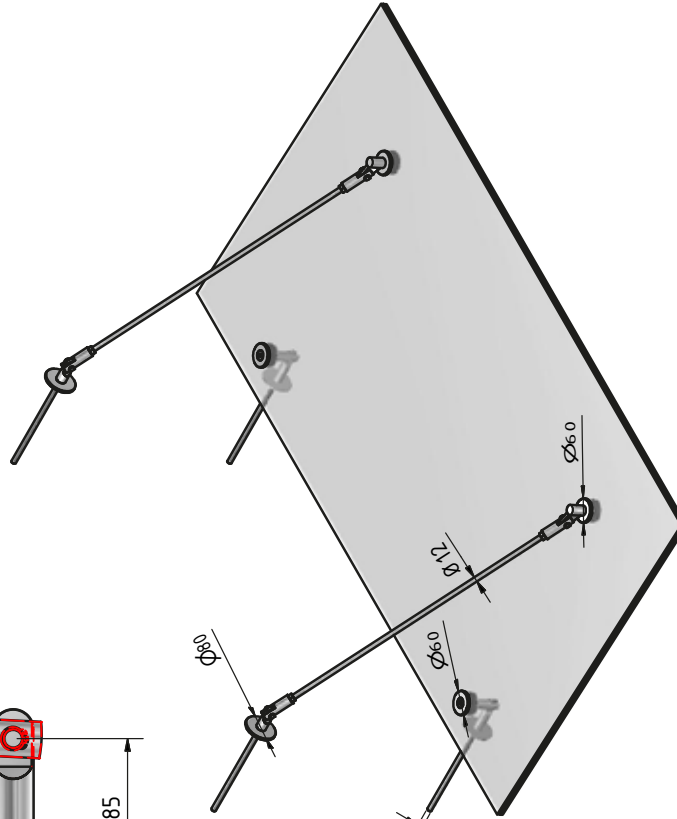
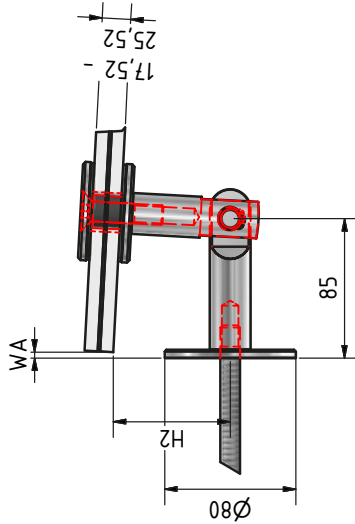
VARIANTE 1 mit 2 Achsen



Süd-Metall-Vordachsysteme mit Belastungsangaben*

Nachfolgende Anwendung der Vordachsysteme wurden geprüft und spiegeln den hohen Sicherheitsgedanken der Süd-Metall wider.
Bei den Anwendungen handelt es sich um repräsentative Vordachausladungen von 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, welche mit 2 oder 3-achsigen Vordachsystemen zu realisieren sind.

Bei den angegebenen Lasten des **Bemessungswertes der veränderlichen Einwirkungen (qd)** handelt es sich um Empfehlungen, welche Schnee- / Windlasten und Sicherheitsbeiwerte bereits mit berücksichtigt.
*Ersetzt nicht die ZIE (Zustimmung im Einzelfall)



Beachten Sie bei Überkopfverglasungen die Verwendung von TVG-Glas!

Werte bei Ausladung 1000/1250 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
2,0	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1500 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Ausladung 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	37 Grad	645 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	35 Grad	619 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	33 Grad	595 mm	77 mm	9 mm
9 Grad	30 Grad	571 mm	79 mm	12 mm

Ausladung 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	795 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	33 Grad	762 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	31 Grad	729 mm	77 mm	9 mm
9 Grad	30 Grad	708 mm	79 mm	12 mm

Ausladung 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	946 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	32 Grad	905 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	30 Grad	865 mm	77 mm	9 mm
8 Grad	30 Grad	859 mm	78 mm	12 mm

VARIETY 1 with 2 axes

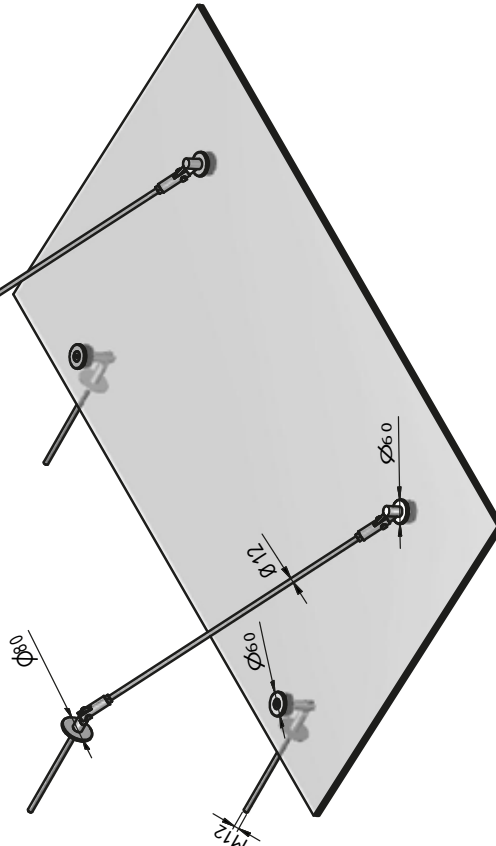
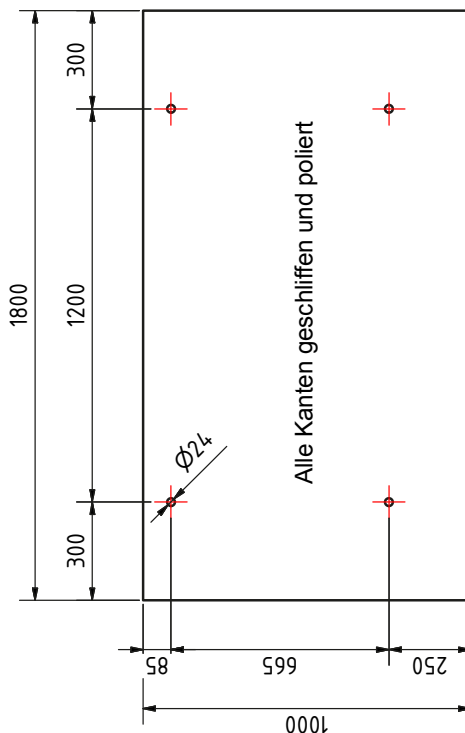
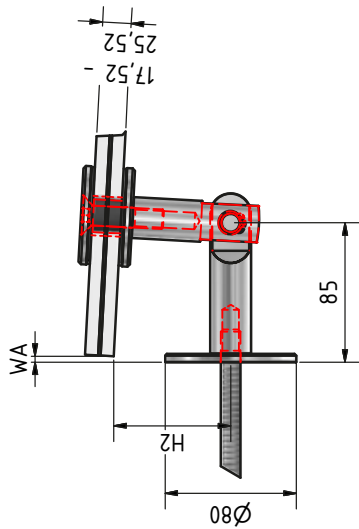
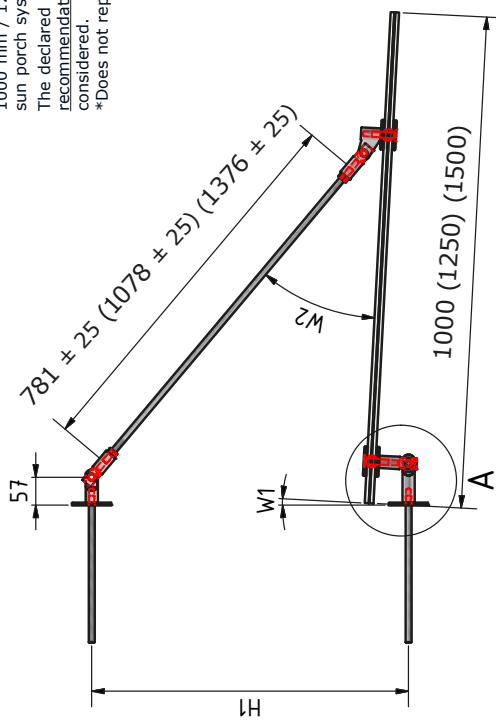
Süd-Metall-canopy-systems with stress details*

The following application for the canopy-systems have been tested and reflect the high thought of safety from Süd-Metall.

The applications stand for representative canopy-nosings from 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, which are implemented by 2 or 3-axis sun porch systems.

The declared loads of the **rated value from the versatile exposures (qd)** are recommendations, in which snow-/wind loads and factors of safety are already considered.

*Does not replace the ZIE (approval in individual case)



datas of nosing 1000/1250 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,0	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-film
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

datas of nosing 1500 mm

qd kN/m ²	glass structure
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

Please note:

Fit canopies with TVG glass

nosing 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	37 degree	645 mm	71 mm	4 mm
5 degree	35 degree	619 mm	74 mm	6 mm
7 degree	33 degree	595 mm	77 mm	9 mm
9 degree	30 degree	571 mm	79 mm	12 mm

nosing 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	35 degree	795 mm	71 mm	4 mm
5 degree	33 degree	762 mm	74 mm	6 mm
7 degree	31 degree	729 mm	77 mm	9 mm
9 degree	30 degree	708 mm	79 mm	12 mm

nosing 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	34 degree	946 mm	71 mm	4 mm
5 degree	32 degree	905 mm	74 mm	6 mm
7 degree	30 degree	865 mm	77 mm	9 mm
8 degree	30 degree	859 mm	78 mm	12 mm

Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe

Handlaufstützen, Rohrträger und Zubehör

Bögen, Endkappen, Ronden

Röhre, Stangenware, Handläufe

Thema: Tür und Tor und Zubehör

Glastürbeschläge, Schiebeträger, Stoßgriffe

SPIDER, Glas-Fassaden System

TWISTER, Glastürsystem, Pfostenstemsystem

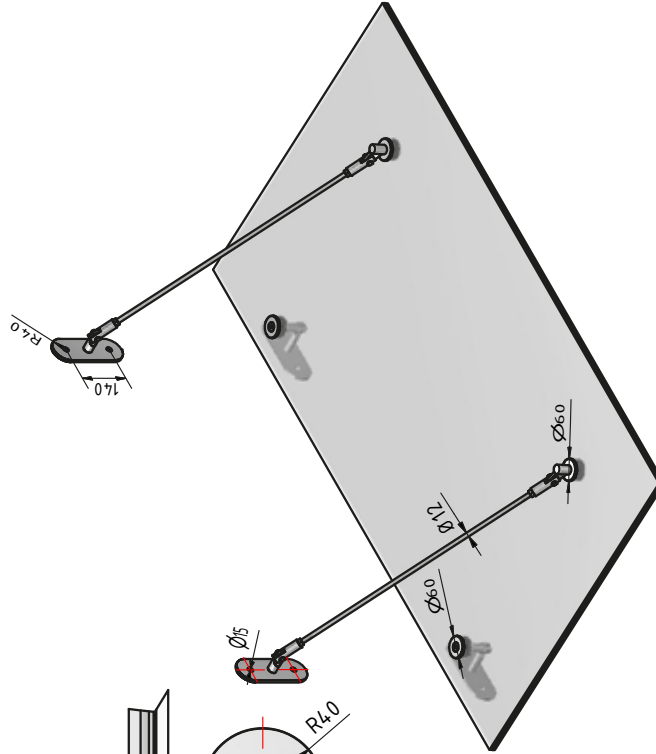
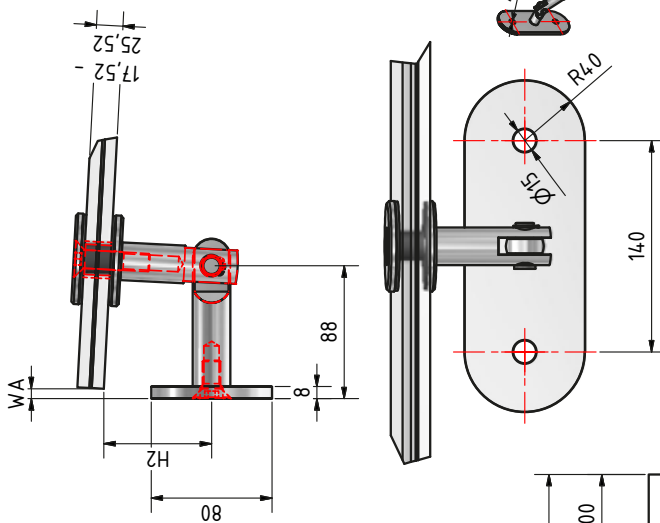
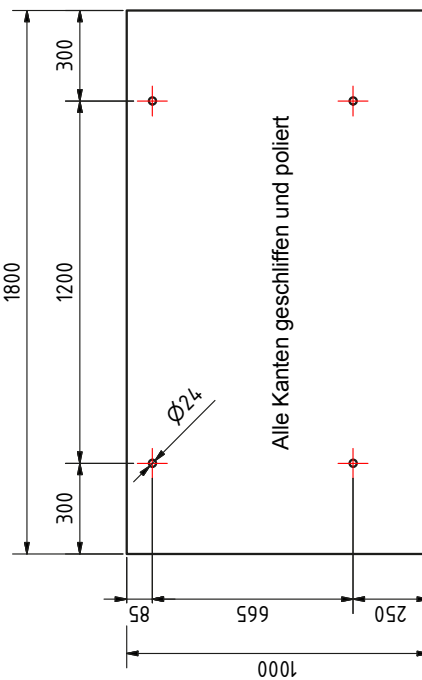
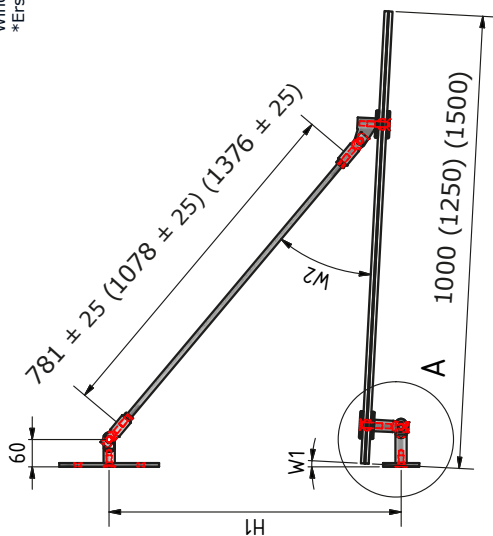
Glas-Vordach, Konstruktionen und Zubehör

Glasleisten-Befestigung, Nutrohr

Glasklammern, Punkthalter, Schildhalter

Duschbeschläge, Duschprofile und Zubehör

VARIANTE 2 mit 2 Achsen



Süd-Metall-Vordachsysteme mit Belastungsangaben*

Nachfolgende Anwendung der Vordachsysteme wurden geprüft und spiegeln den hohen Sicherheitsgedanken der Süd-Metall wider.
Bei den Anwendungen handelt es sich um repräsentative Vordachausladungen von 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, welche mit 2 oder 3-achsigen Vordachsystemen zu realisieren sind.

Bei den angegebenen Lasten des **Bemessungswertes der veränderlichen Einwirkungen (qd)** handelt es sich um Empfehlungen, welche Schnee- / Windlasten und Sicherheitsbeiwerte bereits mit berücksichtigt.
*Ersetzt nicht die ZIE (Zustimmung im Einzelfall)

Werte bei Ausladung 1000/1250 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
2,0	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1500 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Beachten Sie bei Überkopfverglasungen die Verwendung von TVG-Glas!

Ausladung 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	37 Grad	645 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	35 Grad	619 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	32,5 Grad	595 mm	77 mm	12 mm
9 Grad	30 Grad	571 mm	79 mm	15 mm

Ausladung 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	795 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	33 Grad	762 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	31 Grad	729 mm	77 mm	12 mm
8 Grad	30 Grad	714 mm	78 mm	13 mm

Ausladung 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	946 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	32 Grad	905 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	30 Grad	865 mm	77 mm	12 mm
8 Grad	30 Grad	859 mm	78 mm	13 mm

VARIETY 2 with 2 axes

Süd-Metall-canopy-systems with stress details*

The following application for the canopy-systems have been tested and reflect the high thought of safety from Süd-Metall.

The applications stand for representative canopy-nosings from 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, which are implemented by 2 or 3-axis sun porch systems.

The declared loads of the **rated value from the versatile exposures (qd)** are recommendations, in which snow -/wind loads and factors of safety are already considered.

*Does not replace the ZIE (approval in individual case)

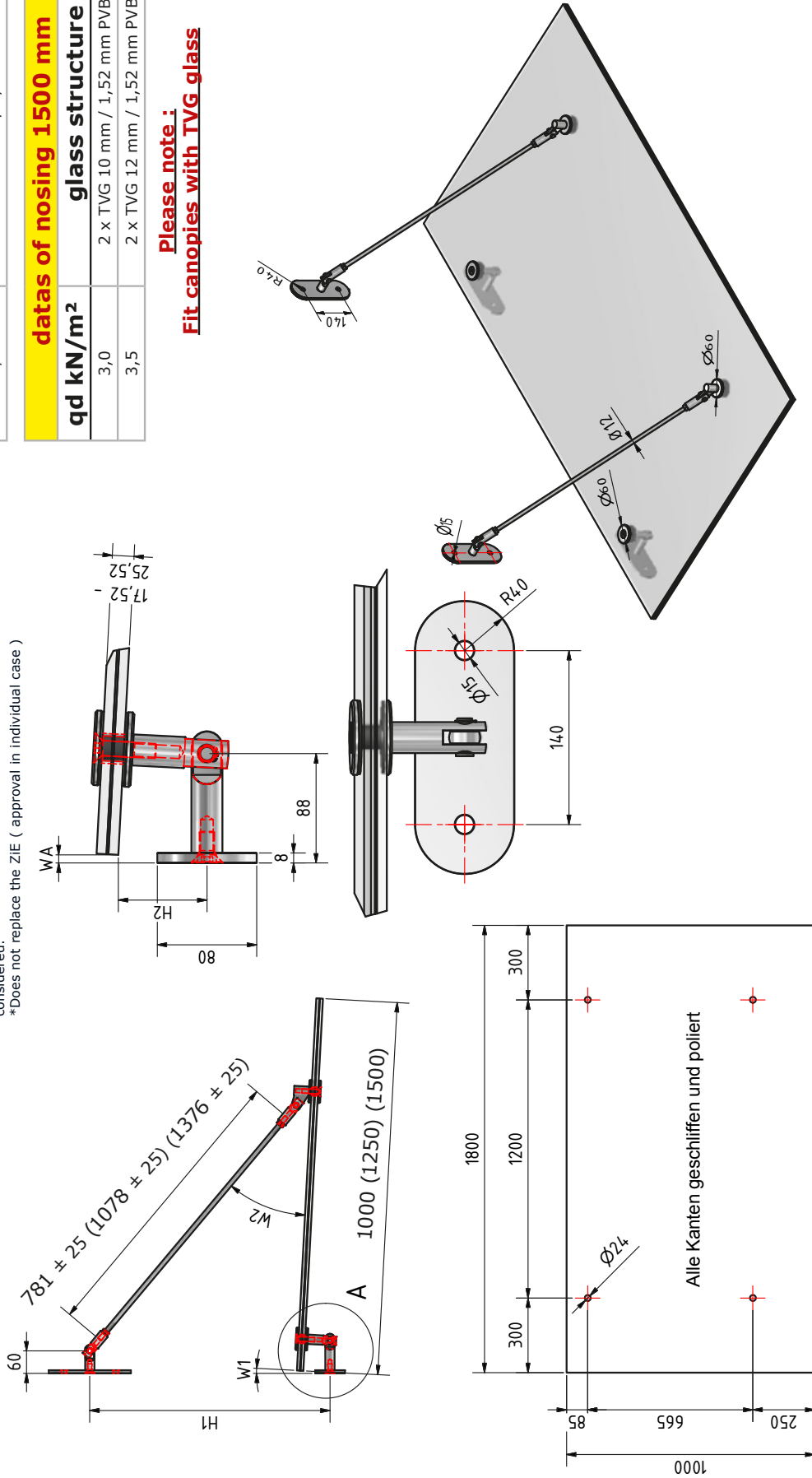
datas of nosing 1000/1250 mm glass structure

qd kN/m ²	glass structure
2,0	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-film
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

datas of nosing 1500 mm glass structure

qd kN/m ²	glass structure
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

Please note :
Fit canopies with TVG glass



nosing 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	37 Grad	645 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	35 Grad	619 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	32,5 Grad	595 mm	77 mm	12 mm
9 Grad	30 Grad	571 mm	79 mm	15 mm

nosing 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	795 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	33 Grad	762 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	31 Grad	729 mm	77 mm	12 mm
8 Grad	30 Grad	714 mm	78 mm	13 mm

nosing 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	946 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	32 Grad	905 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	30 Grad	865 mm	77 mm	12 mm
8 Grad	30 Grad	859 mm	78 mm	13 mm

Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe

Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör

Bögen Endkappen Ronden

Röhre Stangenware Handläufe

Thema Tür und Tor und Zubehör

Glastürbeschläge Schiebeträger-Set Stoßgriffe

SPIDER Glas-Fassaden System

TWISTER Glasleim-Pfostensystem

Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör

Glasleisten-Befestigung Nutrohr

Glasklemmen Punkthalter Schildhalter

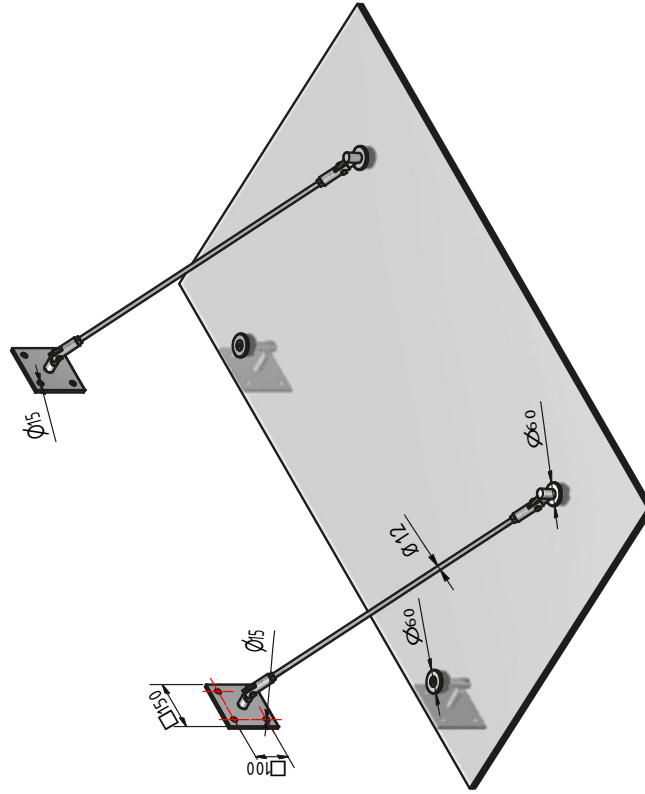
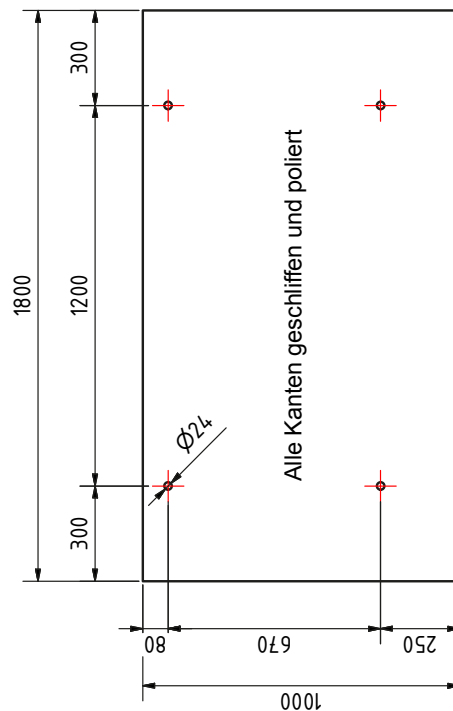
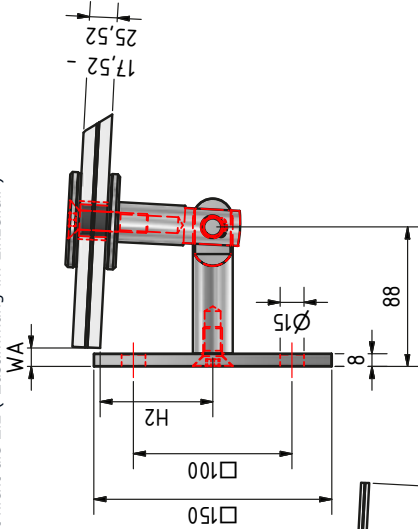
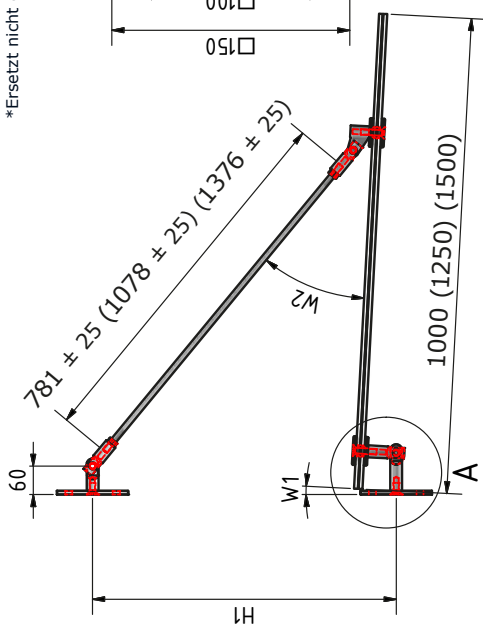
Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör

VARIANTE 3 mit 2 Achsen

Süd-Metall-Vordachsysteme mit Belastungsangaben*

Nachfolgende Anwendung der Vordachsysteme wurden geprüft und spiegeln den hohen Sicherheitsgedanken der Süd-Metall wider.
Bei den Anwendungen handelt es sich um repräsentative Vordachausladungen von 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, welche mit 2 oder 3-achsigen Vordachsystemen zu realisieren sind.

Bei den angegebenen Lasten des **Bemessungswertes der veränderlichen Einwirkungen (qd)** handelt es sich um Empfehlungen, welche Schnee- / Windlasten und Sicherheitsbeiwerte bereits mit berücksichtigt.
*Ersetzt nicht die ZIE (Zustimmung im Einzelfall)



Beachten Sie bei Überkopfverglasungen die Verwendung von TVG-Glas!

Werte bei Ausladung 1000/1250 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
2,0	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1500 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Ausladung 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	36,5 Grad	638 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	34 Grad	613 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	32 Grad	588 mm	77 mm	17 mm
9 Grad	30 Grad	564 mm	79 mm	19 mm

Ausladung 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	789 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	33 Grad	755 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	31 Grad	722 mm	77 mm	17 mm
8 Grad	30 Grad	707 mm	78 mm	19 mm

Ausladung 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	940 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	32 Grad	898 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	30 Grad	858 mm	77 mm	17 mm

VARIETY 3 with 2 axes

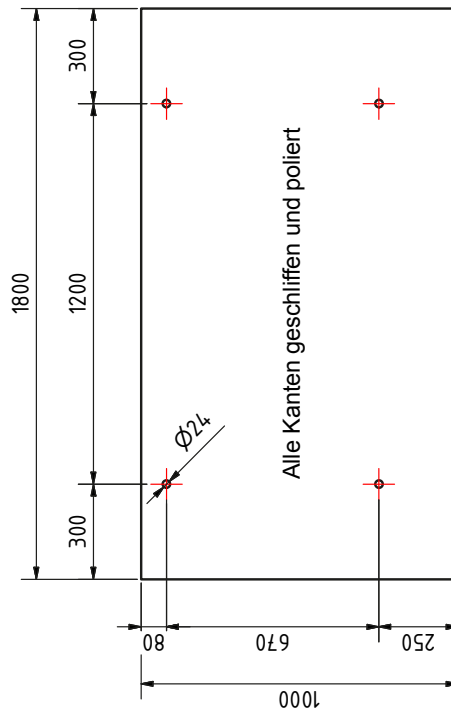
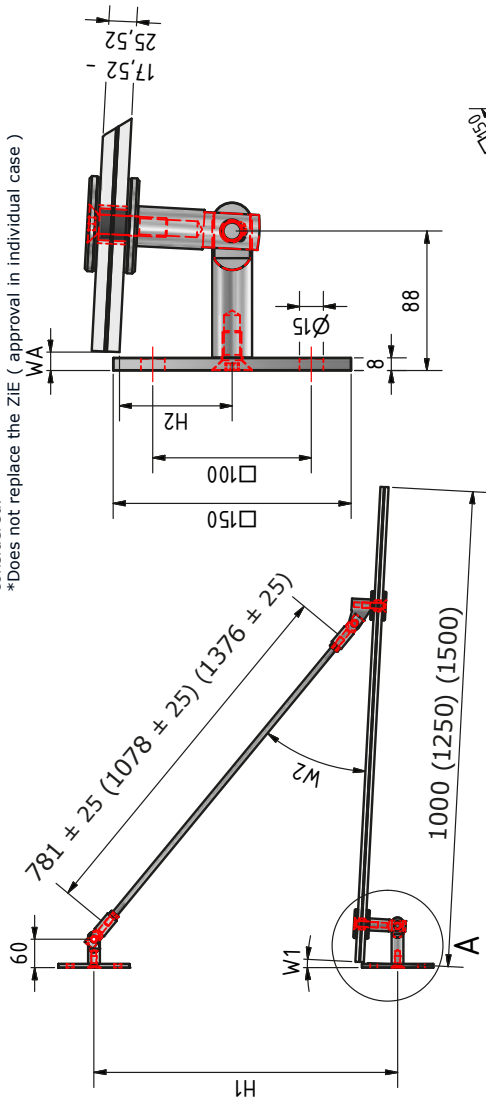
Süd-Metall-canopy-systems with stress details*

The following application for the canopy-systems have been tested and reflect the high thought of safety from Süd-Metall.

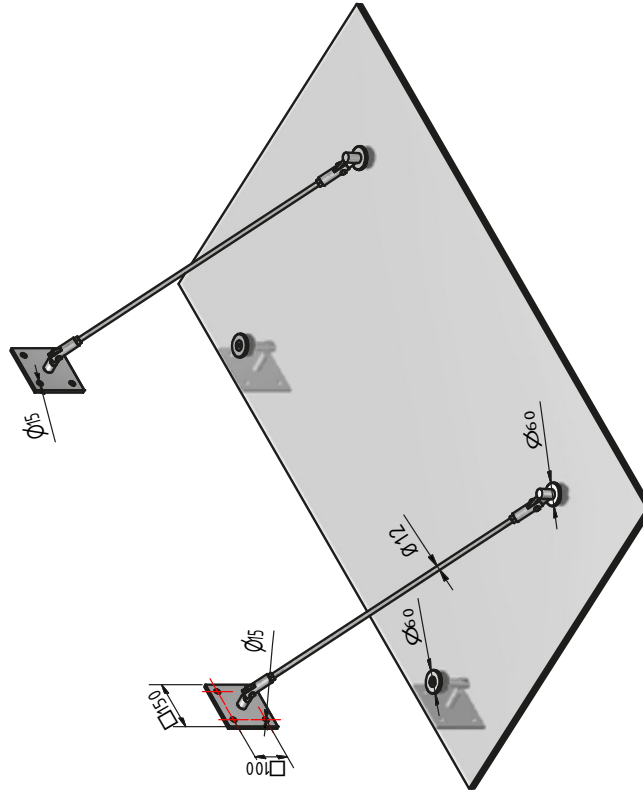
The applications stand for representative canopy-nosings from 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, which are implemented by 2 or 3-axis sun porch systems.

The declared loads of the **rated value from the versatile exposures (qd)** are recommendations, in which snow -/wind loads and factors of safety are already considered.

*Does not replace the ZIE (approval in individual case)



Please note :
Fit canopies with TVG glass



datas of nosing 1000/1250 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,0	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-film
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

datas of nosing 1500 mm

qd kN/m ²	glass structure
3,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

nosing 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	36,5 deg.	638 mm	71 mm	12 mm
5 degree	34 degree	613 mm	74 mm	14 mm
7 degree	32 degree	588 mm	77 mm	17 mm
9 degree	30 degree	564 mm	79 mm	19 mm

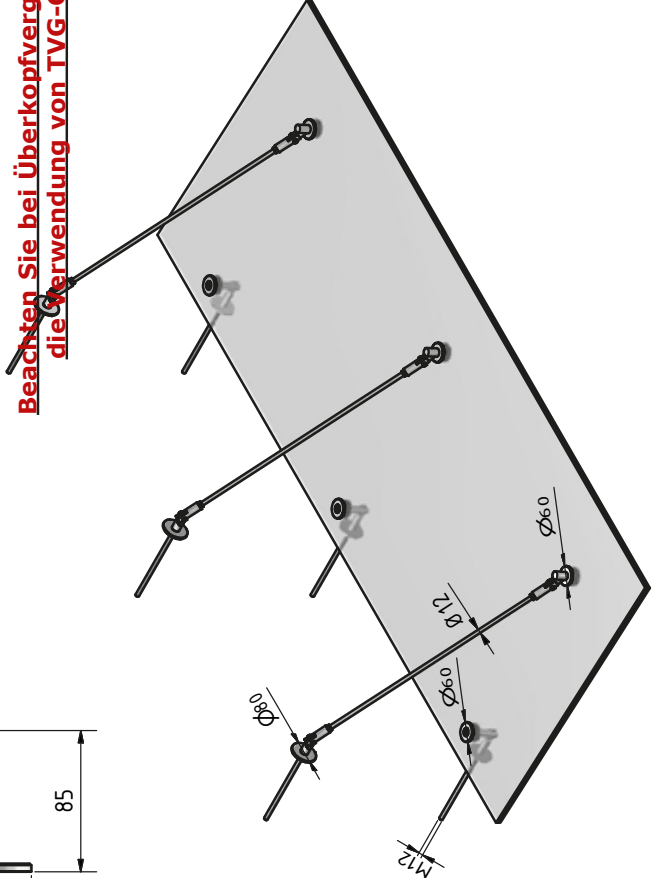
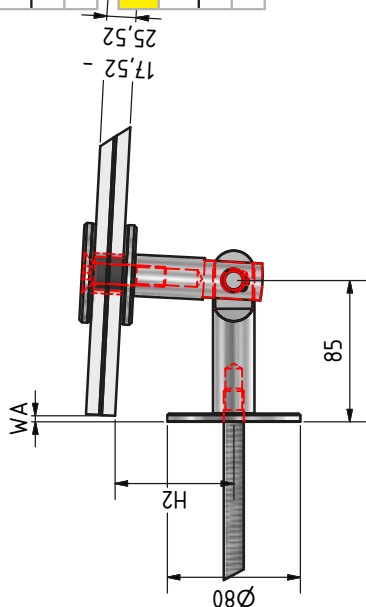
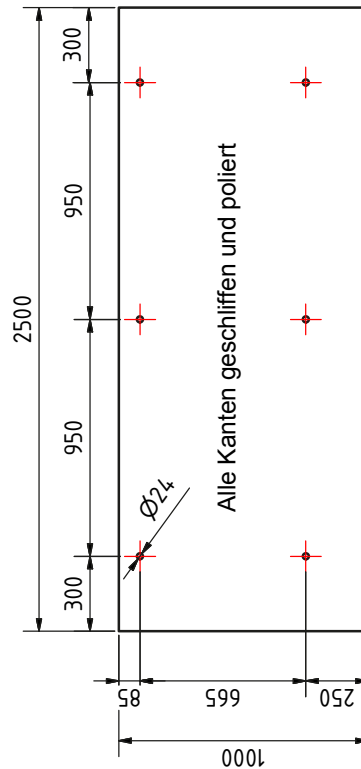
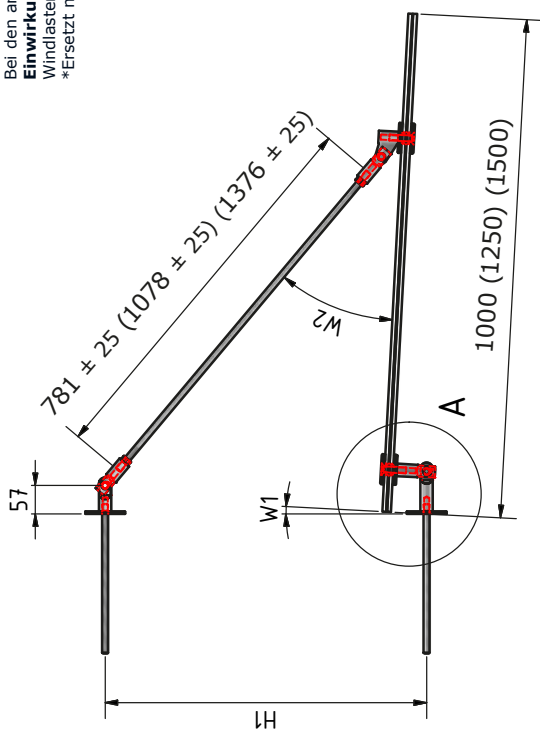
nosing 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	35 degree	789 mm	71 mm	12 mm
5 degree	33 degree	755 mm	74 mm	14 mm
7 degree	31 degree	722 mm	77 mm	17 mm
8 degree	30 degree	707 mm	78 mm	19 mm

nosing 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	34 degree	940 mm	71 mm	12 mm
5 degree	32 degree	898 mm	74 mm	14 mm
7 degree	30 degree	858 mm	77 mm	17 mm

VARIANTE 1 mit 3 Achsen



Beachten Sie bei Überkopfverglasungen die Verwendung von TVG-Glas!

Werte bei Ausladung 1000 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
1,75	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-Folie
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1250 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1500 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
2,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,0	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Süd-Metall-Vordachsysteme mit Belastungsangaben*
 Nachfolgende Anwendung der Vordachsysteme wurden geprüft und spiegeln den hohen Sicherheitsgedanken der Süd-Metall wider.
 Bei den Anwendungen handelt es sich um repräsentative Vordachausladungen von 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, welche mit 2 oder 3-achsigen Vordachsystemen zu realisieren sind.
 Bei den angegebenen Lasten des **Bemessungswertes der veränderlichen Einwirkungen (qd)** handelt es sich um Empfehlungen, welche Schnee- / Windlasten und Sicherheitsbeiwerte bereits mit berücksichtigt.
 *Ersetzt nicht die ZIE (Zustimmung im Einzelfall)

Ausladung 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	37 Grad	645 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	35 Grad	619 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	33 Grad	595 mm	77 mm	9 mm
9 Grad	30 Grad	571 mm	79 mm	12 mm

Ausladung 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	795 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	33 Grad	762 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	31 Grad	729 mm	77 mm	9 mm
9 Grad	30 Grad	708 mm	79 mm	12 mm

Ausladung 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	946 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	32 Grad	905 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	30 Grad	865 mm	77 mm	9 mm
8 Grad	30 Grad	859 mm	78 mm	10 mm

VARIETY 1 with 3 axes

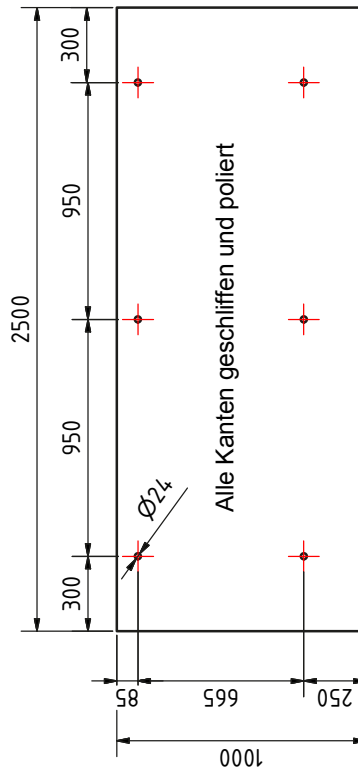
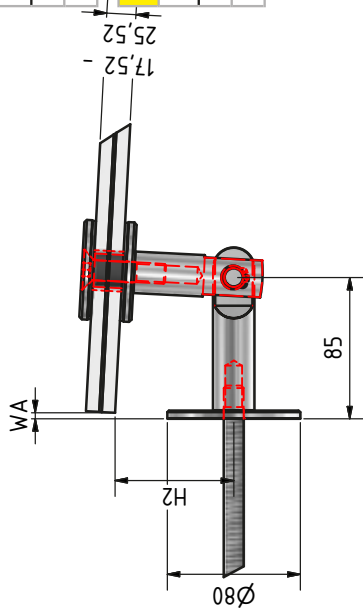
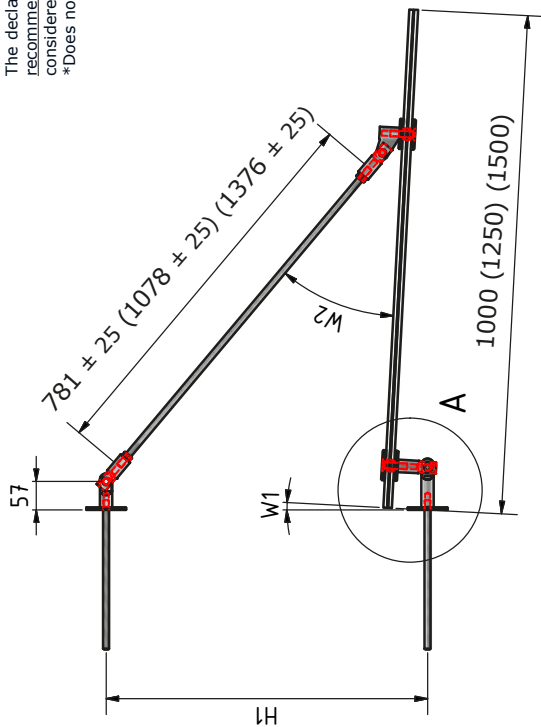
Süd-Metall-canopy-systems with stress details*

The following application for the canopy-systems have been tested and reflect the high thought of safety from Süd-Metall.

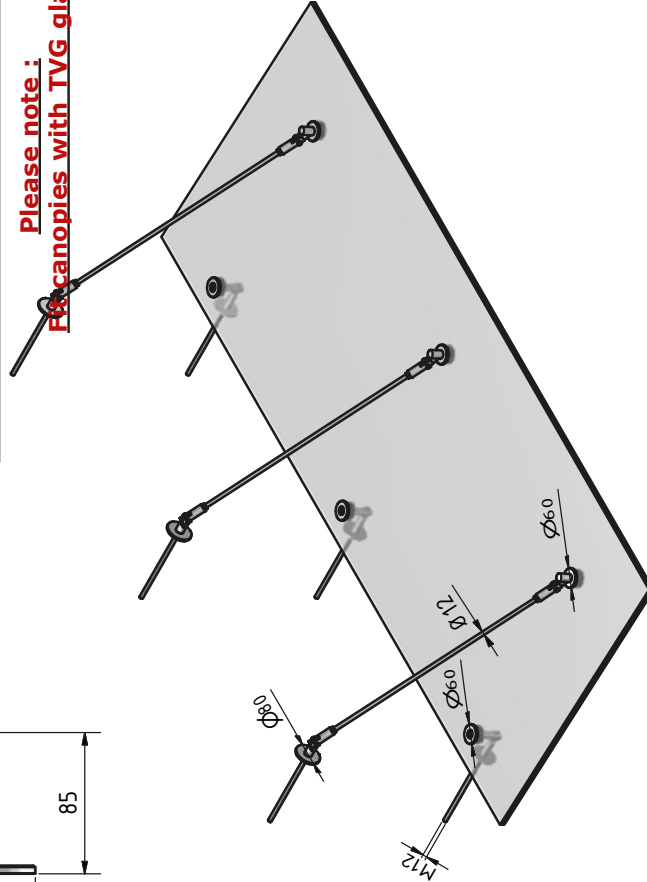
The applications stand for representative canopy-nosings from 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, which are implemented by 2 or 3-axis sun porch systems.

The declared loads of the **rated value from the versatile exposures (qd)** are recommendations, in which snow -/wind loads and factors of safety are already considered.

*Does not replace the ZIE (approval in individual case)



Please note:
Fix canopies with TVG glass



data of nosing 1000 mm

qd kN/m ²	glass structure
1,75	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-film
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

data of nosing 1250 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

data of nosing 1500 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,0	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

nosing 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	37 Grad	645 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	35 Grad	619 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	33 Grad	595 mm	77 mm	9 mm
9 Grad	30 Grad	571 mm	79 mm	12 mm

nosing 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	795 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	33 Grad	762 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	31 Grad	729 mm	77 mm	9 mm
9 Grad	30 Grad	708 mm	79 mm	12 mm

nosing 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	946 mm	71 mm	4 mm
5 Grad	32 Grad	905 mm	74 mm	6 mm
7 Grad	30 Grad	865 mm	77 mm	9 mm
8 Grad	30 Grad	859 mm	78 mm	10 mm

Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe

Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör

Bögen Endkappen Ronden

Röhre Stangenware Handläufe

Thema Tür und Tor und Zubehör

Glastürbeschläge Schiebeträger-Setts Stoßgriffe

SPIDER Glas-Fassaden System

TWISTER Glasklammer-Pfosten-system

Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör

Glasleisten-Befestigung Nutrohr

Glasklammen Punkthalter Schildhalter

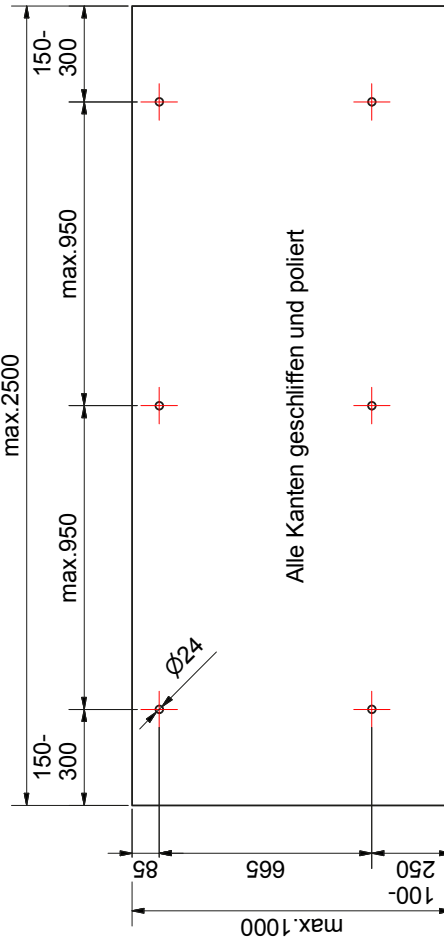
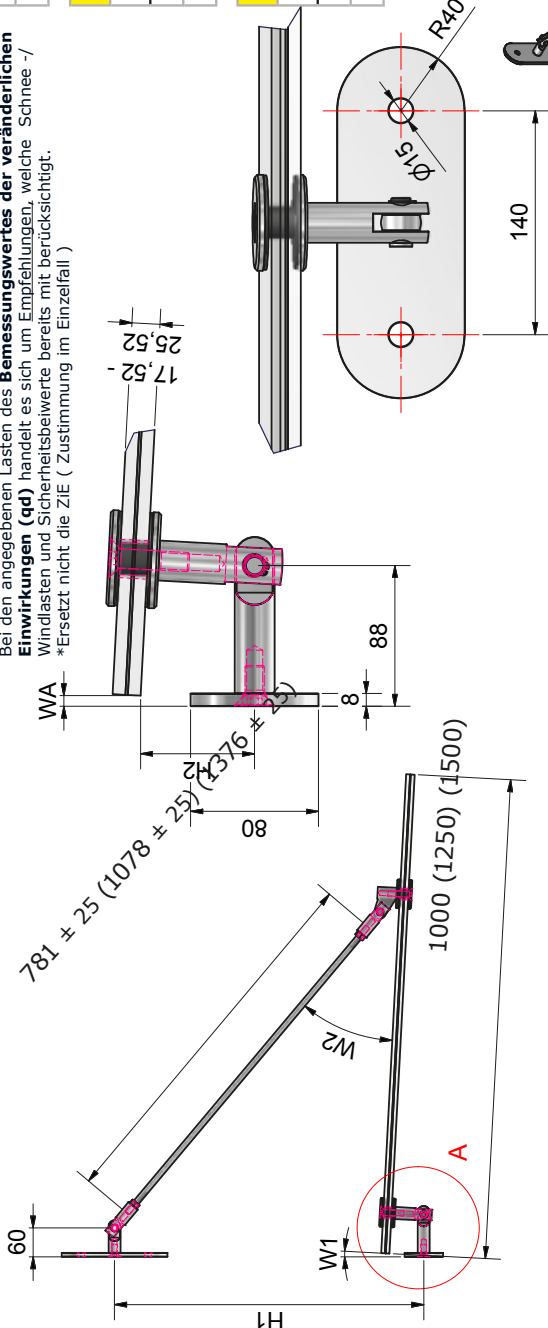
Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör

VARIANTE 2 mit 3 Achsen

Süd-Metall-Vordachsysteme mit Belastungsangaben*

Nachfolgende Anwendung der Vordachsysteme wurden geprüft und spiegeln den hohen Sicherheitsgedanken der Süd-Metall wider.
Bei den Anwendungen handelt es sich um repräsentative Vordachausladungen von 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, welche mit 2 oder 3-achsigen Vordachsystemen zu realisieren sind.

Bei den angegebenen Lasten des **Bemessungswertes der veränderlichen Einwirkungen (qd)** handelt es sich um Empfehlungen, welche Schnee- / Windlasten und Sicherheitsbeiwerte bereits mit berücksichtigt.
*Ersetzt nicht die ZIE (Zustimmung im Einzelfall)



Werte bei Ausladung 1000 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
1,75	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-Folie
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

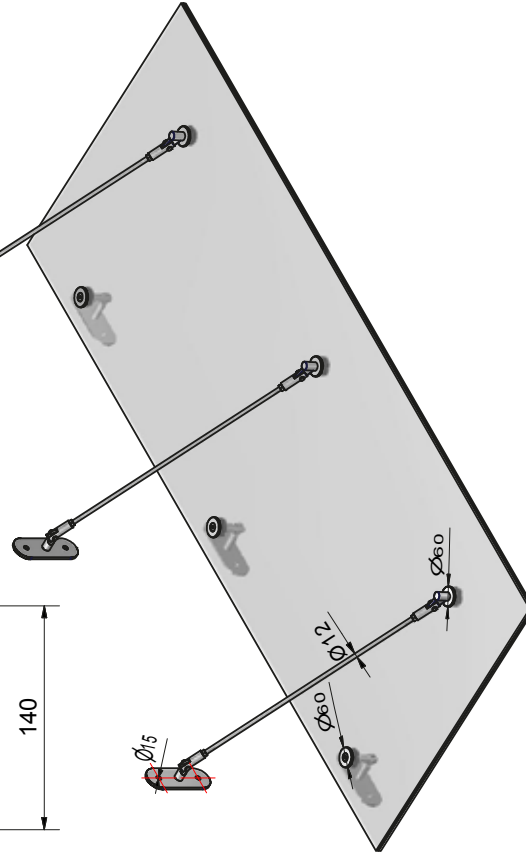
Werte bei Ausladung 1250 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1500 mm

qd kN/m ²	Glasaufbau
2,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,0	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Beachten Sie bei Überkopferglasungen die Verwendung von TVG-Glas!



Ausladung 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	37 Grad	645 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	35 Grad	619 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	32,5 Grad	595 mm	77 mm	12 mm
9 Grad	30 Grad	571 mm	79 mm	15 mm

Ausladung 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	795 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	33 Grad	762 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	31 Grad	729 mm	77 mm	12 mm
8 Grad	30 Grad	714 mm	78 mm	13 mm

Ausladung 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	946 mm	71 mm	7 mm
5 Grad	32 Grad	905 mm	74 mm	9 mm
7 Grad	30 Grad	865 mm	77 mm	12 mm
8 Grad	30 Grad	859 mm	78 mm	13 mm

VARIETY 2 with 3 axes

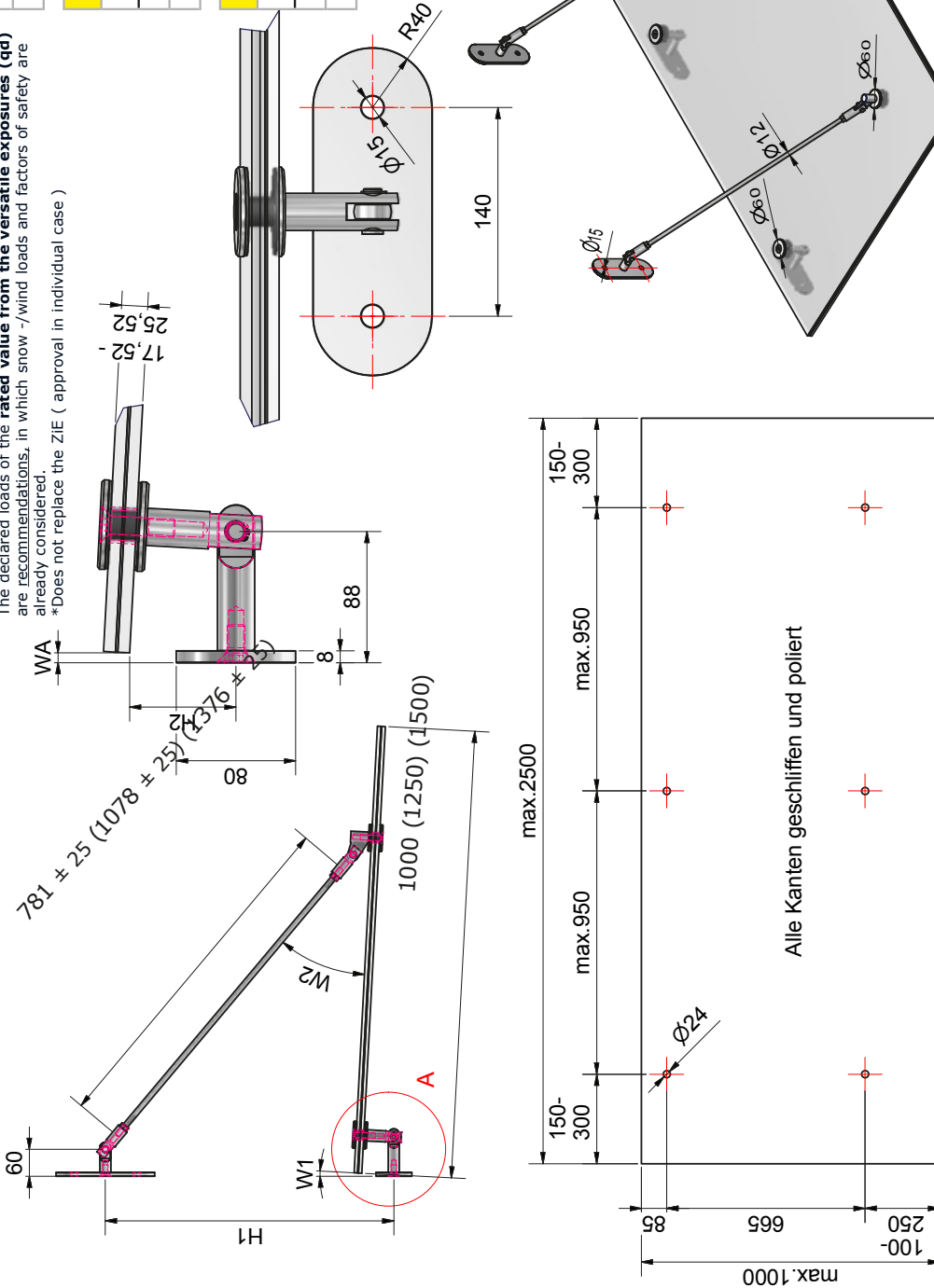
Süd-Metall-canopy-systems with stress details*

The following application for the canopy-systems have been tested and reflect the high thought of safety from Süd-Metall.

The applications stand for representative canopy-nosings from 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, which are implemented by 2 or 3-axle sun porch systems.

The declared loads of the **rated value from the versatile exposures (qd)** are recommendations, in which snow-/wind loads and factors of safety are already considered.

*Does not replace the ZIE (approval in individual case)



data of nosing 1000 mm

qd kN/m ²	glass structure
1,75	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-film
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

data of nosing 1250 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

data of nosing 1500 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,0	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

Please note:
Fit canopies with TVG glass

nosing 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	37 degree	645 mm	71 mm	7 mm
5 degree	35 degree	619 mm	74 mm	9 mm
7 degree	32,5 deg.	595 mm	77 mm	12 mm
9 degree	30 degree	571 mm	79 mm	15 mm

nosing 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	35 degree	795 mm	71 mm	7 mm
5 degree	33 degree	762 mm	74 mm	9 mm
7 degree	31 degree	729 mm	77 mm	12 mm
8 degree	30 degree	714 mm	78 mm	13 mm

nosing 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 degree	34 degree	946 mm	71 mm	7 mm
5 degree	32 degree	905 mm	74 mm	9 mm
7 degree	30 degree	865 mm	77 mm	12 mm
8 degree	30 degree	859 mm	78 mm	13 mm

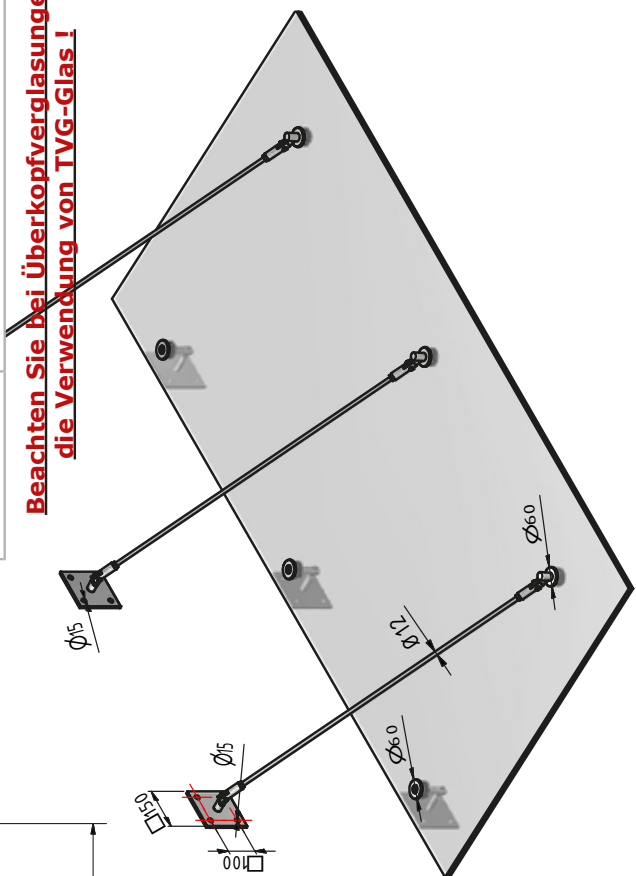
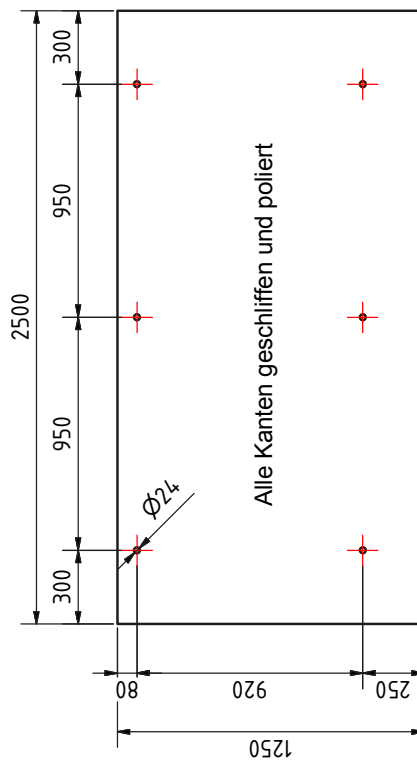
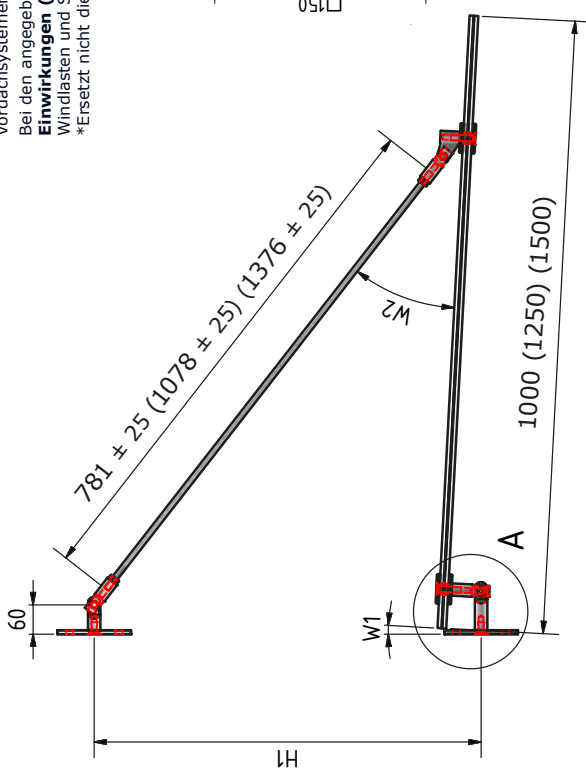
Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe	Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör	Bögen Endkappen Ronden	Röhre Stangenware Handläufe	Thema Tür und Tor und Zubehör	Glastürbeschläge Schiebeträger-Set Stoßgriffe	SPIDER Glas-Fassaden System	TWISTER Glastimmer-Pfosten-system	Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör	Glasleisten-Befestigung Nutrohr	Glasklemmen Punkthalter Schildhalter	Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör
---	--	------------------------	-----------------------------	-------------------------------	---	-----------------------------	-----------------------------------	---	---------------------------------	--------------------------------------	---

VARIANTE 3 mit 3 Achsen

Süd-Metall-Vordachsysteme mit Belastungsangaben*

Nachfolgende Anwendung der Vordachsysteme wurden geprüft und spiegeln den hohen Sicherheitsgedanken der Süd-Metall wider.
Bei den Anwendungen handelt es sich um repräsentative Vordachausladungen von 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, welche mit 2 oder 3-achsigen Vordachsystemen zu realisieren sind.

Bei den angegebenen Lasten des **Bemessungswertes der veränderlichen Einwirkungen (qd)** handelt es sich um Empfehlungen, welche Schnee- / Windlasten und Sicherheitsbeiwerte bereits mit berücksichtigt.
*Ersetzt nicht die ZIE (Zustimmung im Einzelfall)



Beachten Sie bei Überkopfverglasungen die Verwendung von TVG-Glas!

Werte bei Ausladung 1000 mm

qd kN/m²

Glasaufbau	
1,75	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-Folie
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1250 mm

qd kN/m²

Glasaufbau	
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Werte bei Ausladung 1500 mm

qd kN/m²

Glasaufbau	
2,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-Folie
3,0	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-Folie

Ausladung 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	940 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	32 Grad	898 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	30 Grad	858 mm	77 mm	17 mm

Ausladung 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	789 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	33 Grad	755 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	31 Grad	722 mm	77 mm	17 mm
8 Grad	30 Grad	707 mm	78 mm	18 mm

Ausladung 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	36,5 Grad	638 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	34 Grad	613 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	32 Grad	588 mm	77 mm	17 mm
9 Grad	30 Grad	564 mm	79 mm	19 mm

VARIETY 3 with 3 axes

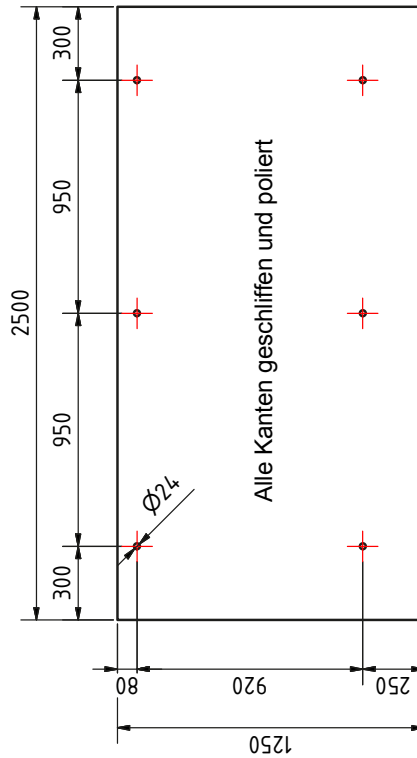
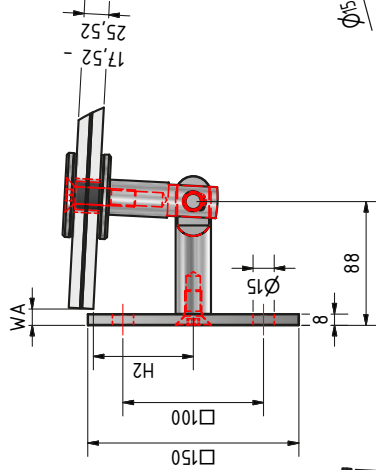
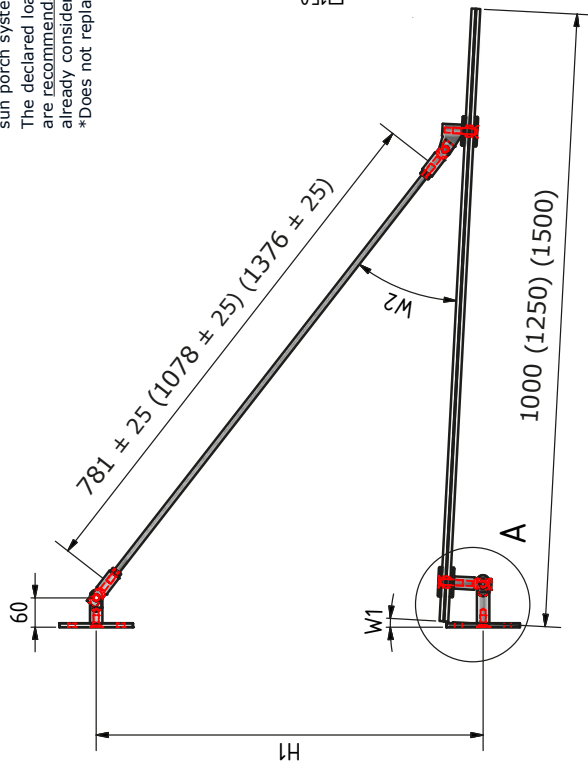
Süd-Metall-canopy-systems with stress details*

The following application for the canopy-systems have been tested and reflect the high thought of safety from Süd-Metall.

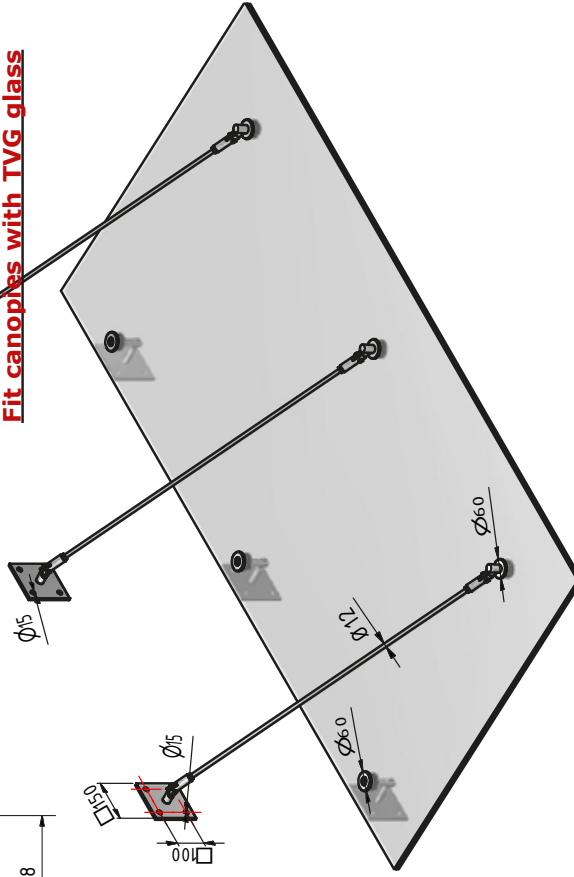
The applications stand for representative canopy-nosings from 1000 mm / 1250 mm / 1500 mm, which are implemented by 2 or 3-axis sun porch systems.

The declared loads of the **rated value from the versatile exposures (qd)** are recommendations, in which snow-/wind loads and factors of safety are already considered.

*Does not replace the ZIE (approval in individual case)



Please note:
Fit canopies with TVG glass



data of nosing 1000 mm

qd kN/m ²	glass structure
1,75	2 x TVG 8 mm / 1,52 mm PVB-film
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

data of nosing 1250 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,5	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,5	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

data of nosing 1500 mm

qd kN/m ²	glass structure
2,0	2 x TVG 10 mm / 1,52 mm PVB-film
3,0	2 x TVG 12 mm / 1,52 mm PVB-film

nosing 1000 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	36,5 Grad	638 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	34 Grad	613 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	32 Grad	588 mm	77 mm	17 mm
9 Grad	30 Grad	564 mm	79 mm	19 mm

nosing 1250 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	35 Grad	789 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	33 Grad	755 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	31 Grad	722 mm	77 mm	17 mm
8 Grad	30 Grad	707 mm	78 mm	18 mm

nosing 1500 mm

W1	W2	H1	H2	WA
3 Grad	34 Grad	940 mm	71 mm	12 mm
5 Grad	32 Grad	898 mm	74 mm	14 mm
7 Grad	30 Grad	858 mm	77 mm	17 mm

Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe

Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör

Bögen Endkappen Ronden

Röhre Stangenware Handläufe

Thema Tür und Tor und Zubehör

Glastürbeschläge Schiebeträger-Stoßgriffe

SPIDER Glas-Fassaden System

TWISTER Glastür Pfosten-system

Pfosten-system Konstruktionen und Zubehör

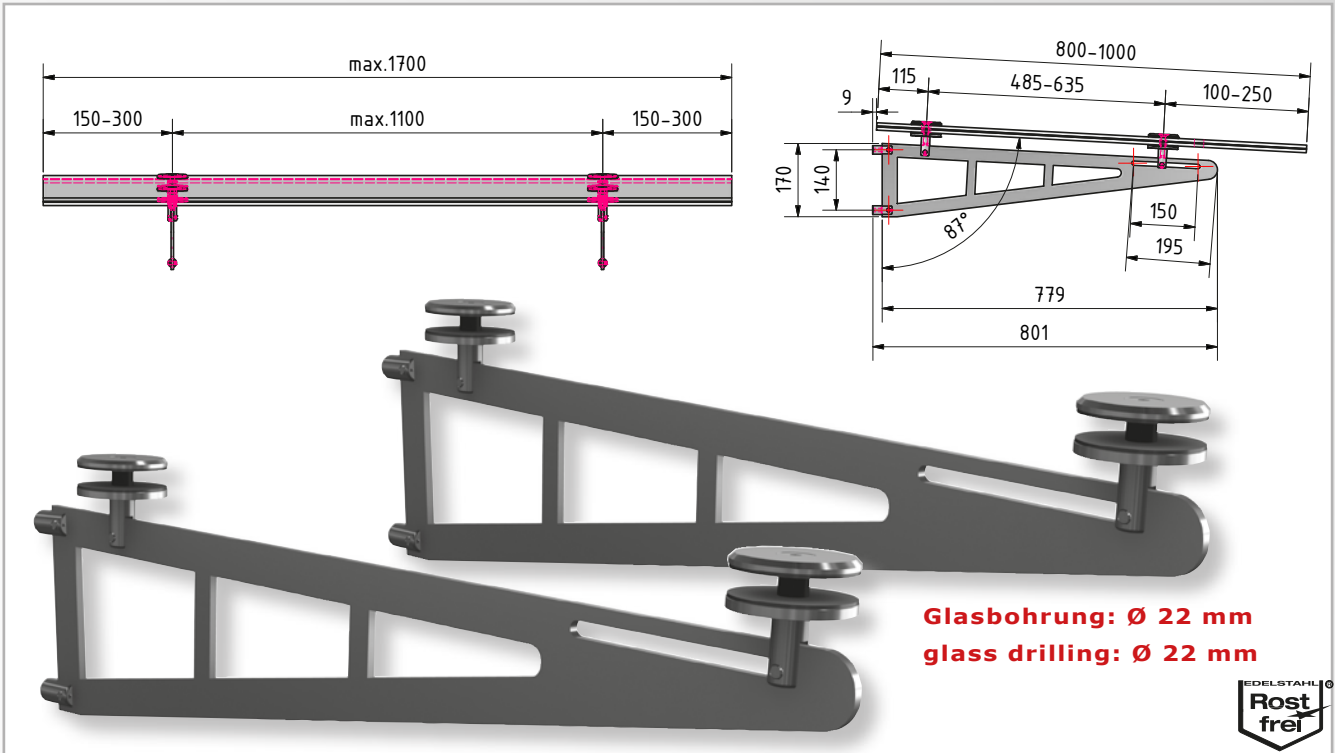
Glasleisten-Befestigung Nutrohr

Glastürbeschläge Punkthalter Schildhalter

Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör

Glasvordach System / canopy systems

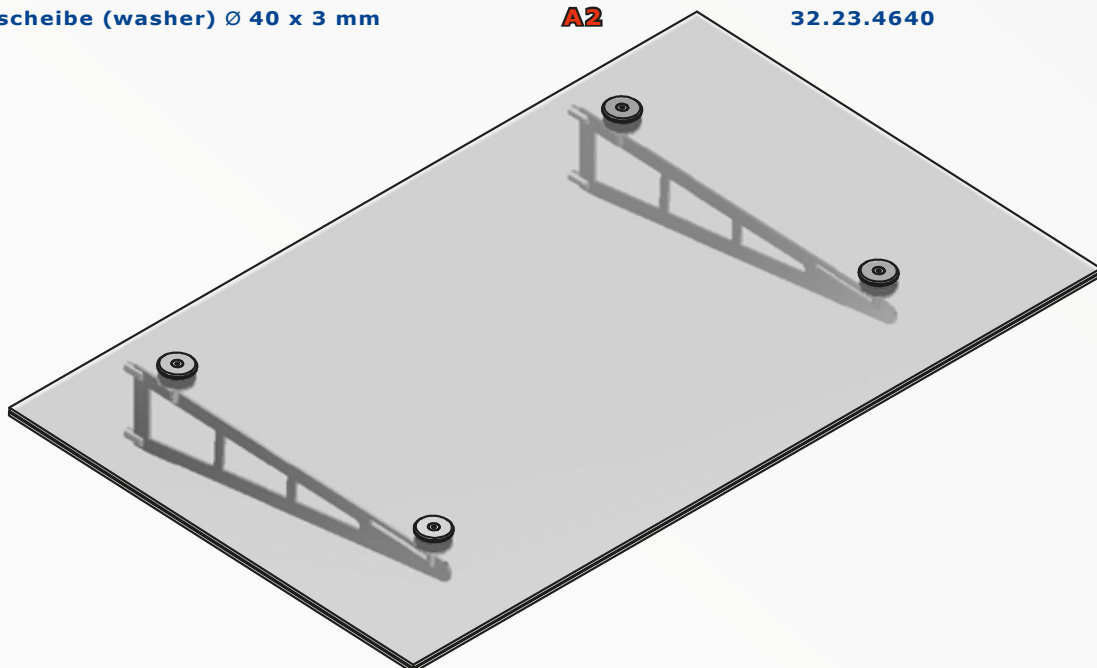
Schwertvordachset Serie SWORD 2 Achsen sword-canopy-set series SWORD 2 axes



Edelstahl Korn 240 matt
Dachneigung 3°
für Verglasung VSG aus 2 x 8 mm
TVG mit 1,52 mm PVB-Folie,
Set bestehend aus 2 Stück Schwerter,
4 Stück Punkthalter Ø 70 mm,
4 Stück Wandanschluss für M12 vorgerichtet

Stainless steel grain 240 matt
roof pitch 3°
for glazing VSG of 2 x 8 mm
TVG with 1,52 mm PVB-film,
set composed of 2 swords, 4 pieces of point mountings Ø 70 mm,
4 wall connections prepared for M12

Set	max. Glasmaße / max. glass dimensions	Material	No.	€ Set, set
2 Achsen (axis)	1000 x 1700 mm	A2	50.12.1200	574,00
Optional / option		Material	No.	€ STK, pcs
Auflagescheibe (washer) Ø 40 x 3 mm		A2	32.23.4640	4,15

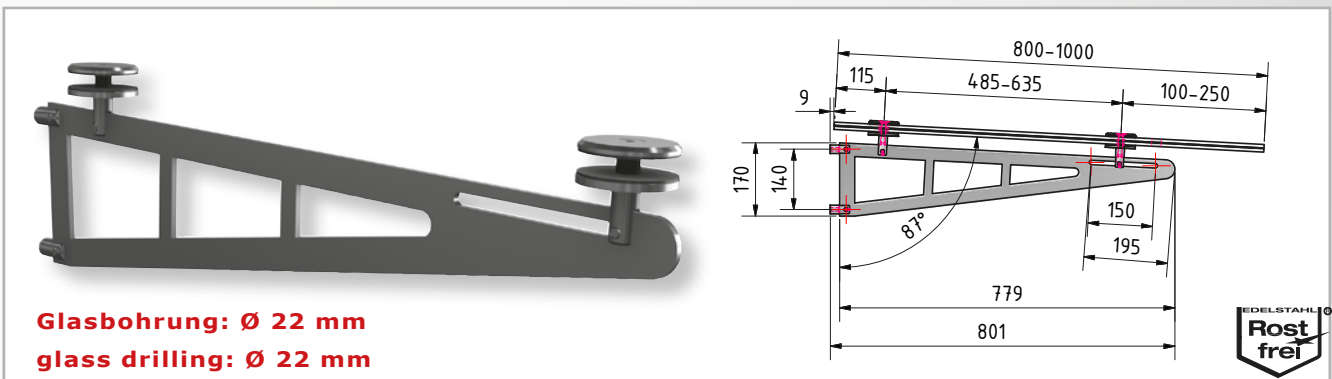


**Statik vorhanden!
statics available!**

Südmetall



Schwertvordach Serie SWORD einzeln (1 Achse)
sword-canopy-set series SWORD single (1 axis)



Glasbohrung: Ø 22 mm
glass drilling: Ø 22 mm

Edelstahl Korn 240 matt
Dachneigung 3°
für Verglasung VSG aus 2 x 8 mm
TVG mit 1,52 mm PVB-Folie,
Set bestehend aus 1 Stück Schwert,
2 Stück Punkthalter Ø 70 mm,
2 Stück Wandanschluss für M12 vorgerichtet

Stainless steel grain 240 matt
roof pitch 3°
for glazing VSG of 2 x 8 mm
set composed of 1 sword, 2 pieces point mountings Ø 70 mm,
2 wall connections prepared for M12

Set	Material	No.	€ Set, set
1 Achse (axis)	A2	50.12.1210	289,00

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glasvordach System / canopy systems

Vordach-Achsen-Set Serie SEASONS (1 Achse) canopy-axes-set series SEASONS (1 axis)



Optional kann dieses System durch den Einsatz von Distanzhülsen mit einem größeren Wandabstand montiert werden! Distanzhülsen siehe Seite 145 ...

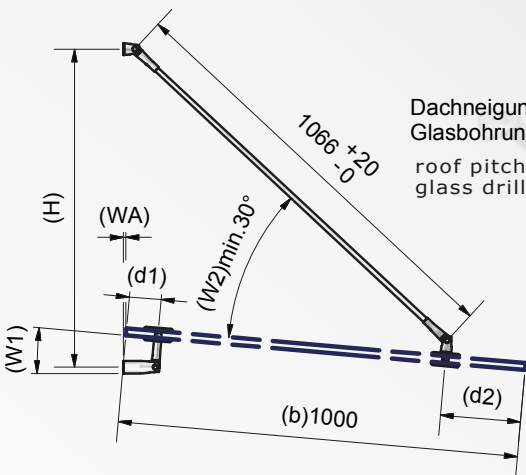
Optionally the system can be mounted with a larger wall distance by the use of spacer sleeves! For spacer sleeves look on page 145 ...



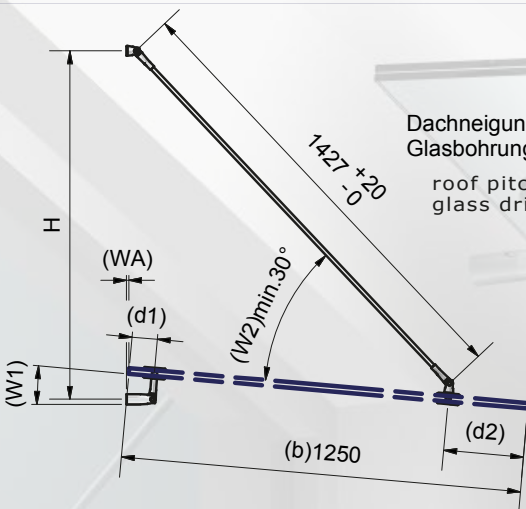
Edelstahl Korn 240 matt
für Glas 17,52 - 25,52 mm
Set für eine Achse
(Wandhalter, Zugstange, Punkthalter)

Stainless steel grain 240 matt
for glass from 17,52 to 25,52 mm
set for one axis (wall connector, tie rod, point mounting)

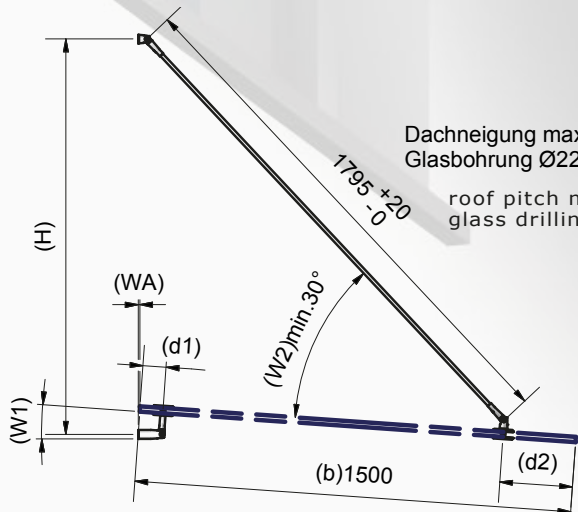
Set	max. Ausladung / max. nosing	Material	No.	€ Set, set
1 Achse (axis)	1000 mm	A2	50.12.1870	382,55
1 Achse (axis)	1250 mm	A2	50.12.1880	401,10
1 Achse (axis)	1500 mm	A2	50.12.1890	404,80



W1	d1	d2	H	W2	WA
3	80	200	822	40,2	4
5	80	200	794	38	7
7	80	200	767	35,9	9
10	80	200	727	32,8	14



W1	d1	d2	H	W2	WA
3	80	250	1122	43,8	4
5	80	250	1087	41,7	7
7	80	250	1054	39,6	9
10	80	250	1006	36,7	14



W1	d1	d2	H	W2	WA
3	80	250	1379	43,9	4
5	80	250	1336	41,8	7
7	80	250	1295	39,8	9
10	80	250	1235	36,9	14

Glasvordach System / canopy systems

Vordach-Achsen-Set Serie SEASONS mit ovalen Platten (1 Achse) canopy-axes-set series SEASONS with oval plates (1 axis)



Edelstahl Korn 240 matt
inklusive 2 Montageplatten oval 135 x 45 mm
für Glas 17,52 - 25,52 mm
Set für eine Achse
(Wandhalter, Zugstange, Punkthalter, Ankerplatten oval)

Stainless steel 240 matt
inclusive 2 oval mounting plates 135 x 45 mm
for glass from 17,52 to 25,52 mm
set for one axis
(wall connector, tie rod, point mounting, oval anchor plates)

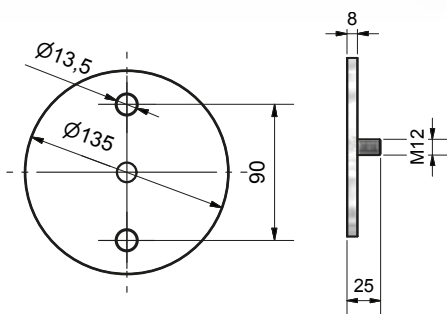
Set	max. Ausladung / max. nosing	Material	No.	€ Set, set
1 Achse (axis)	1000 mm	A2	50.12.1810	435,20
1 Achse (axis)	1250 mm	A2	50.12.1820	453,70
1 Achse (axis)	1500 mm	A2	50.12.1830	472,20

**Vordach-Achsen-Set Serie SEASONS mit runden Platten (1 Achse)
canopy-axes-set series SEASONS with round plates (1 axis)**



Optional kann dieses System durch den Einsatz von Distanzhülsen mit einem größeren Wandabstand montiert werden! Distanzhülsen siehe Seite 145 ...

Optionally the system can be mounted with a larger wall distance by the use of spacer sleeves! For spacer sleeves look on page 145 ...



Edelstahl Korn 240 matt
inklusive 2 Montageplatten rund Ø 135 mm
für Glas 17,52 - 25,52 mm
Set für eine Achse
(Wandhalter, Zugstange, Punkthalter, Ankerplatten rund)

Stainless steel grain 240 matt
inclusive 2 round mounting plates Ø 135 mm
for glass from 17,52 to 25,52 mm
set for one axis
(wall connector, tie rod, point mounting, round anchor plates)

Set	max. Ausladung / max. nosing	Material	No.	€ Set, set
1 Achse (axis)	1000 mm	A2	50.12.1840	492,60
1 Achse (axis)	1250 mm	A2	50.12.1850	511,10
1 Achse (axis)	1500 mm	A2	50.12.1860	529,60

Glasvordach System / canopy systems

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclaymen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclaymen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

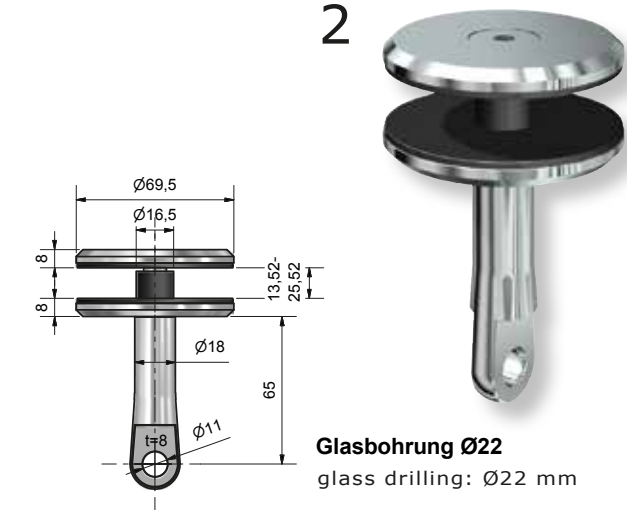
Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Punkthalter Serie SEASONS Point fixture series SEASONS



Edelstahl Korn 240 matt

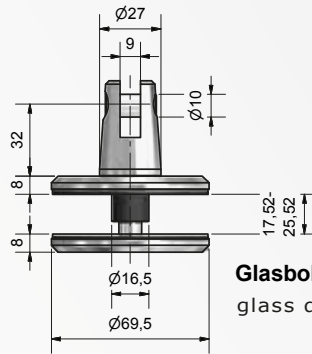


Stainless steel grain 240 matt

	No.	€ STK, pcs
Abbildung 1 (picture 1)	50.12.1520	83,40
Abbildung 2 (picture 2)	50.12.1530	70,70

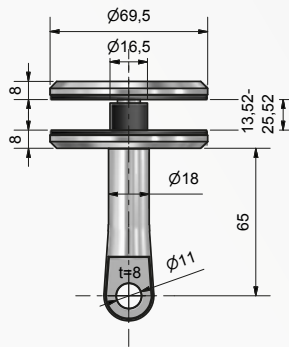
www.suedmetall.com

Punkthalter / point fixture
 No. 50.12.1520

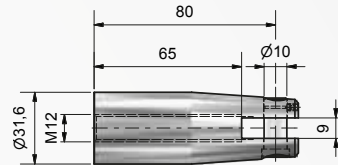
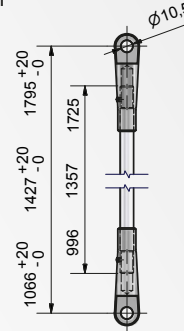


Glasbohrung Ø22
 glass drilling: Ø22 mm

Punkthalter / point fixture
 No. 50.12.1530



Glasbohrung Ø22
 glass drilling: Ø22 mm

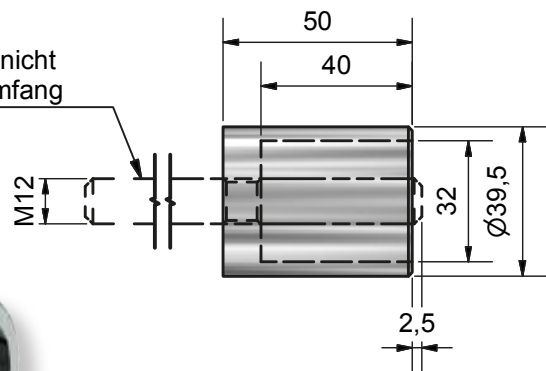


Distanzhülse für Vordachset Serie SEASONS
Spacer sleeves for canopy-set series SEASONS

ANWENDUNGSBEISPIELE
 APPLICATION EXAMPLES



Gewindestange nicht
 im Lieferumfang

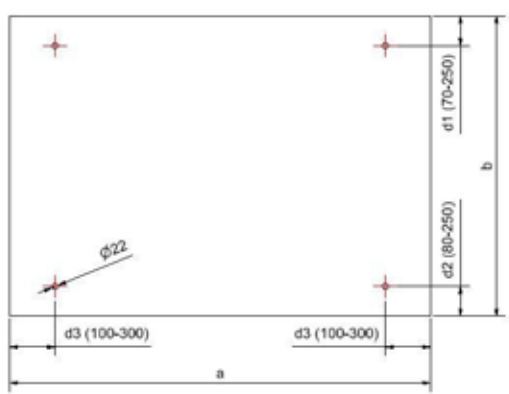


Edelstahl Korn 240 matt
 30 mm Verstellbereich

Stainless steel grain 240 matt
 Area of adjustment: 30 mm

	No.	€ STK, pcs
Distanzhülse (spacer sleeves)	50.12.1560	20,75
OPTIONAL / option		
Senkkopfschraube (countersunk bolt)	M12 x 60 mm	50.12.1790
		1,75

Glasvordach System / canopy systems



4 Punkthalter			
$q_d \geq 1,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 6mm	1000	1000	3,69
	1000	1200	3,03
	1000	1500	2,37
	1200	1000	2,88
	1200	1200	2,31
	1200	1500	1,77
	1400	1000	2,31
	1400	1200	1,86
	1400	1500	1,38
	1600	1000	1,65
	1600	1200	1,53
	1600	1500	1,11
2 x 8mm	1800	1000	1,14
	1800	1200	1,11
	1800	1500	1,77
	2000	1000	1,65
	2000	1200	1,62
	2100	1000	1,44
2 x 10mm	2100	1200	1,41
	2100	1500	1,35

4 Punkthalter				
$q_d \geq 1,5$ [kN/m ²]				
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]	
2 x 6mm	1000	1000	3,69	
	1000	1200	3,03	
	1000	1500	2,37	
	1200	1000	2,88	
	1200	1200	2,31	
	1200	1500	1,77	
	1400	1000	2,31	
	1400	1200	1,86	
	1600	1000	1,65	
	1600	1200	1,53	
	2 x 8mm	1400	1500	2,58
		1600	1500	2,1
1800		1000	2,25	
1800		1200	2,19	
1800		1500	1,77	
2000		1000	1,65	
2 x 10mm	2000	1200	1,62	
	2000	1500	1,5	
	2100	1000	2,43	
2 x 12mm	2100	1200	2,37	
	2100	1500	2,25	

4 Punkthalter			
$q_d \geq 2,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 6mm	1000	1000	3,69
	1000	1200	3,03
	1000	1500	2,37
	1200	1000	2,88
	1200	1200	2,31
	1400	1000	2,31
2 x 8mm	1200	1500	3,24
	1400	1200	3,42
	1400	1500	2,58
	1600	1000	3,12
	1600	1200	2,85
	1600	1500	2,1
2 x 10mm	1800	1000	2,25
	1800	1200	2,19
	1800	1500	2,79
	2000	1000	2,79
	2000	1200	2,73
	2000	1500	2,4
2 x 12mm	2100	1000	2,43
	2100	1200	2,37
	2100	1500	2,25

4 Punkthalter			
$q_d \geq 2,5$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 6mm	1000	1000	3,69
	1000	1200	3,03
	1200	1000	2,88
2 x 8mm	1000	1500	4,26
	1200	1200	4,23
	1200	1500	3,24
	1400	1000	4,26
	1400	1200	3,42
	1400	1500	2,58
	1600	1000	3,12
	1600	1200	2,85
2 x 10mm	1600	1500	3,27
	1800	1000	3,72
	1800	1200	3,63
	1800	1500	2,79
	2000	1000	2,79
	2000	1200	2,73
2 x 12mm	2000	1500	2,61
	2100	1000	3,66
	2100	1200	3,33

4 Punkthalter			
$q_d \geq 3,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 6mm	1000	1000	3,69
	1000	1200	3,03
2 x 8mm	1000	1500	4,26
	1200	1000	5,19
	1200	1200	4,23
	1200	1500	3,24
	1400	1000	4,26
	1400	1200	3,42
	1600	1000	3,12
	2 x 10mm	1400	1500
1600		1200	4,32
1600		1500	3,27
1800		1000	3,72
1800		1200	3,63
1800		1500	3,03
2 x 12mm	2000	1000	4,2
	2000	1200	3,54
	2100	1000	3,66
	2100	1200	3,33

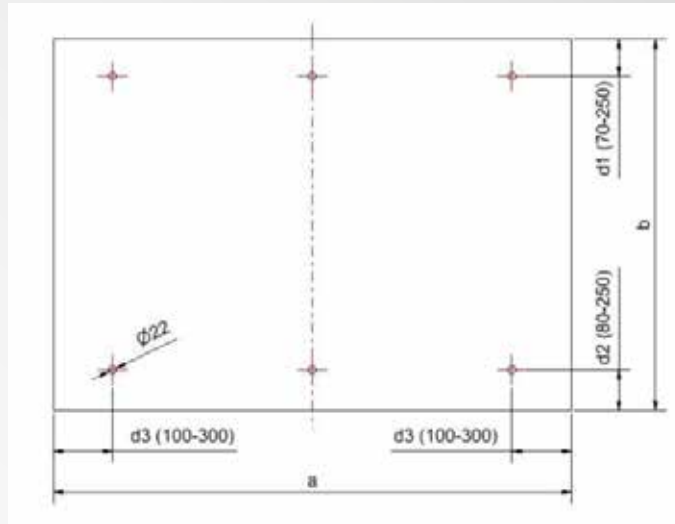
4 Punkthalter			
$q_d \geq 3,5$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 6mm	1000	1000	3,69
	1000	1200	5,43
2 x 8mm	1000	1500	4,26
	1200	1000	5,19
	1200	1200	4,23
	1400	1000	4,26
	1200	1500	4,77
2 x 10mm	1400	1200	5,1
	1400	1500	3,9
	1600	1000	5,07
	1600	1200	4,32
	1800	1000	3,72
	1800	1200	3,63
2 x 12mm	1600	1500	3,57
	2000	1000	4,2
	2000	1200	3,54
	2100	1000	3,66

4 Punkthalter			
$q_d \geq 4,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 8mm	1000	1000	6,57
	1000	1200	5,43
	1000	1500	4,26
	1200	1000	5,19
	1200	1200	4,23
	1400	1000	4,26
2 x 10mm	1200	1500	4,77
	1400	1200	5,1
	1600	1000	5,07
	1600	1200	4,32
2 x 12mm	1400	1500	4,23
	1800	1000	5,07
	1800	1200	4,05
2000	1000	4,2	

4 Punkthalter			
$q_d \geq 4,5$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 8mm	1000	1000	6,57
	1000	1200	5,43
	1200	1000	5,19
2 x 10mm	1000	1500	6
	1200	1200	6,15
	1200	1500	4,77
	1400	1000	6,27
	1400	1200	5,1
	1600	1000	5,07
2 x 12mm	1600	1200	4,71
	1800	1000	5,07

Glasstatik vorhanden!
glass statics available!

www.suedmetall.com



6 Punkthalter			
$q_d \geq 1,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 6mm	2000	1000	1,11
2 x 8mm	2000	1200	1,83
	2000	1500	1,5
	2200	1000	1,71
	2200	1200	1,44
	2200	1500	1,17
	2400	1000	1,38
	2400	1200	1,14
2 x 10mm	2600	1000	1,11
	2400	1500	1,74
	2600	1200	1,74
	2600	1500	1,38
	2800	1000	1,71
	2800	1200	1,44
	2800	1500	1,11
2 x 12mm	3000	1000	1,44
	3000	1200	1,2
	3200	1000	1,2
	3000	1500	1,44
	3200	1200	1,71
3200	1500	1,2	

6 Punkthalter			
$q_d \geq 1,5$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 8mm	2000	1000	2,16
	2000	1200	1,83
	2000	1500	1,5
	2200	1000	1,71
	2200	1200	2,64
	2200	1500	2,19
2 x 10mm	2400	1000	2,52
	2400	1200	2,16
	2400	1500	1,74
	2600	1000	2,07
	2600	1200	1,74
	2800	1000	1,71
2 x 12mm	2600	1500	1,92
	2800	1200	2,25
	2800	1500	1,65
	3000	1000	2,49
	3000	1200	2,01
	3200	1000	2,01

6 Punkthalter			
$q_d \geq 2,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 8mm	2000	1000	2,16
	2000	1200	3,33
	2000	1500	2,76
	2200	1000	3,09
	2200	1200	2,64
	2200	1500	2,19
	2400	1000	2,52
2 x 10mm	2400	1200	2,16
	2600	1000	2,07
	2400	1500	2,19
	2600	1200	2,58
	2800	1000	2,88
	2800	1200	2,25
	3000	1000	2,49
2 x 12mm	3000	1200	2,01
	3200	1000	2,01
	3200	1200	2,01

6 Punkthalter			
$q_d \geq 2,5$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 10mm	2000	1000	3,84
	2000	1200	3,33
	2000	1500	2,76
	2200	1000	3,09
	2200	1200	2,64
	2400	1000	2,52
2 x 12mm	2200	1500	2,58
	2400	1200	2,88
	2600	1000	3,24
	2600	1200	2,58
2800	1000	2,88	

6 Punkthalter			
$q_d \geq 3,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 10mm	2000	1000	3,84
	2000	1200	3,33
	2200	1000	3,09
2 x 12mm	2000	1500	3,09
	2200	1200	3,36
	2400	1000	3,63
2600	1000	3,24	

6 Punkthalter			
$q_d \geq 3,5$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 10mm	2000	1000	3,84
	2000	1200	3,96
2 x 12mm	2200	1000	4,17
	2400	1000	3,63

6 Punkthalter			
$q_d \geq 4,0$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 12mm	2000	1000	4,86
	2200	1000	4,17

6 Punkthalter			
$q_d \geq 4,5$ [kN/m ²]			
Abmessungen	a [mm]	b [mm]	Last q_d [kN/m ²]
2 x 12mm	2000	1000	4,86

Glasstatik vorhanden !
glass statics available !

w w w - s ü d m e t a l l - c o m

Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör

Glasclerken
 Punkthalter
 Schildhalter

Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr

Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör

TWISTER
 Glasclerkem-
 Pfosten-system

SPIDER
 Glas-Fassaden
 System

Glasstürbeschläge
 Schiebsetz-
 Stoßgriffe

Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör

Röhre
 Stangenware
 Handläufe

Bögen
 Endkappen
 Ronden

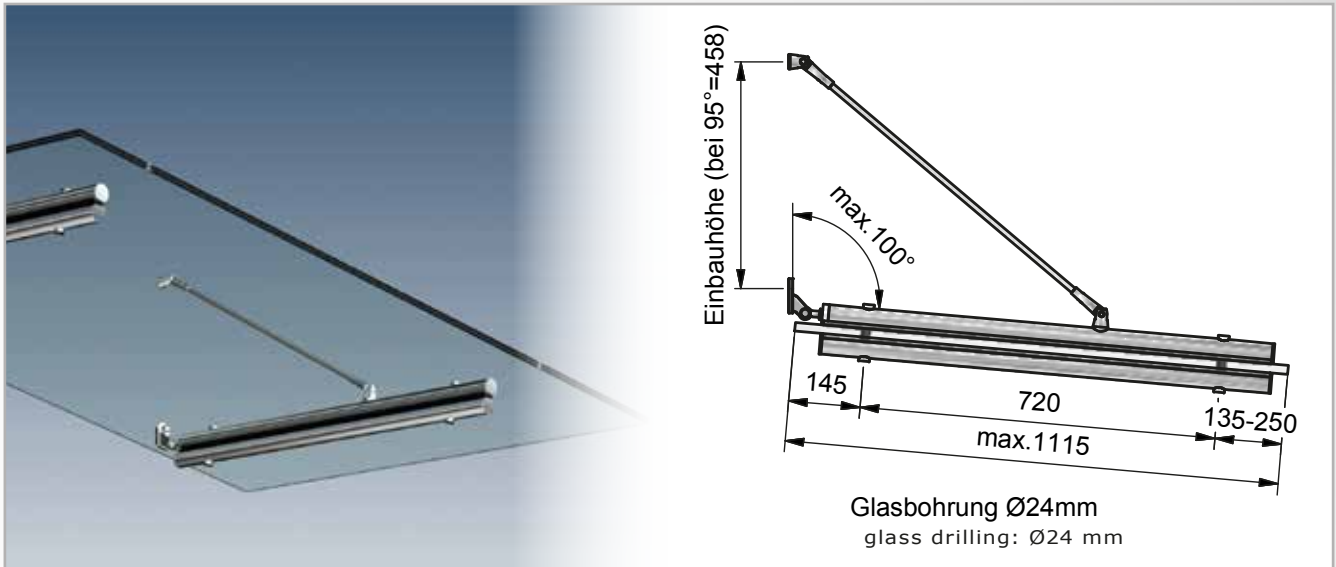
Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör

Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

Glasvordach System / canopy systems

Vordach-Achsen-Set (1 Achse) nach TRLV canopy axes system (1 axis) after TRLV

twisteh®



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
für Glas 13,52 - 25,52 mm

Stainless steel material-number 1.4301
for glass 13,52 - 25,52 mm



	No.	€ Set, set
A2		
Set für eine Achse	50.12.1800	500,00
(set for one axis)		



www.suedmetall.com

twister®

Das TWISTER Vordachsystem ist verbaubar nach TRLV. Verglasung VSG aus TVG (17,52 mm).

Bei 2 Achsen beträgt das maximale Glasmaß 2000 x 1115 mm.
Die Achsenspannweite liegt bei maximal 1200 mm.

Glasbohrung Ø 24 mm

The TWISTER canopy-system is blockable after TRLV. Glazings VSG of TVG (17,52 mm).

The max. dimensions with two axes are 2000 x 1115 mm.
The span of the axes is at maximum 1200 mm.

glass drilling Ø 24 mm



twister®



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

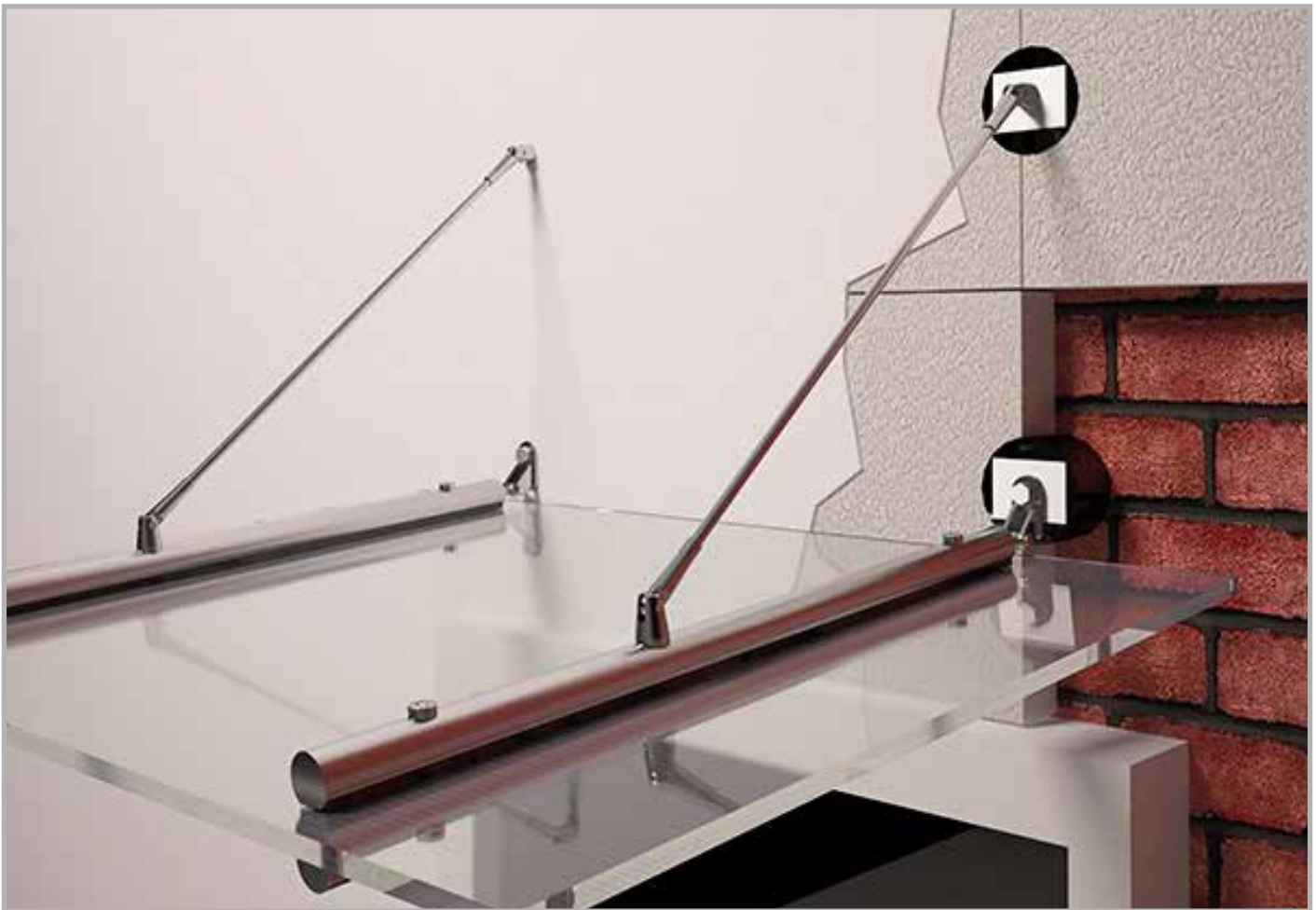
Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

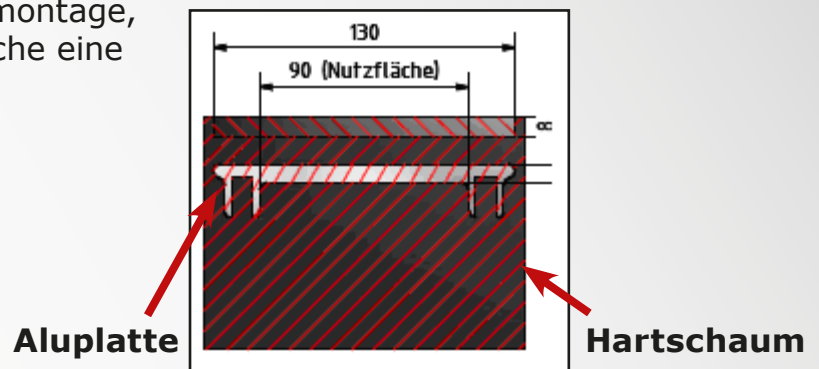
Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Montageplatten / mounting plates



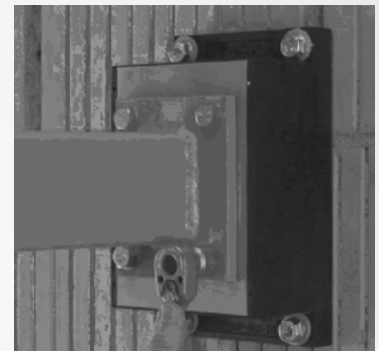
Universalmontageplatten bestehen aus Hartschaum mit eingeschäumten Stahlkonsolen zur kraftschlüssigen Verschraubung mit dem Untergrund, einer Aluplatte für die Verschraubung der Fremdmontage, sowie einer Phenolharzplatte, welche eine optimale Druckverteilung an der Oberfläche gewährleistet.

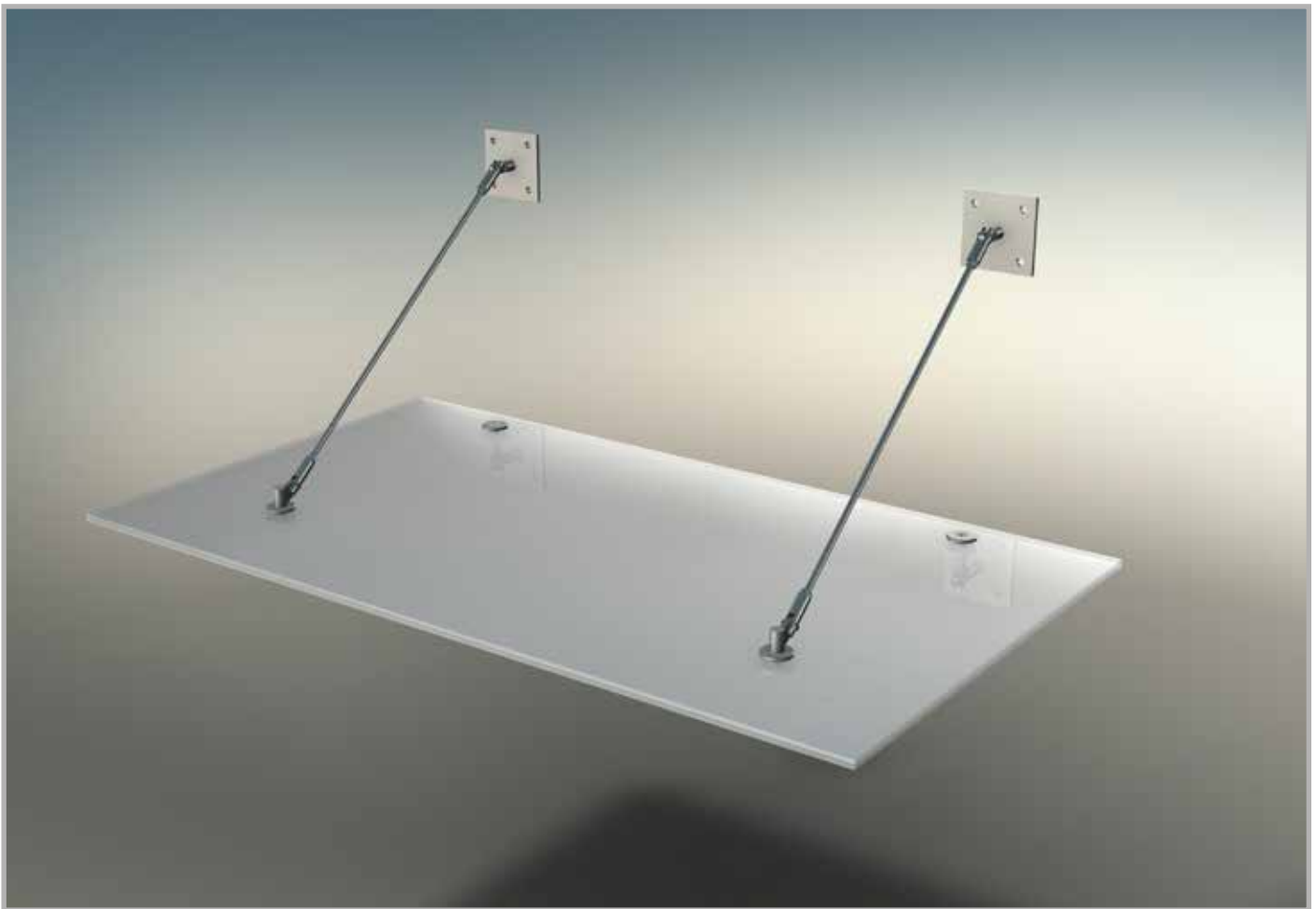
Querschnittzeichnung:



Vorteile:

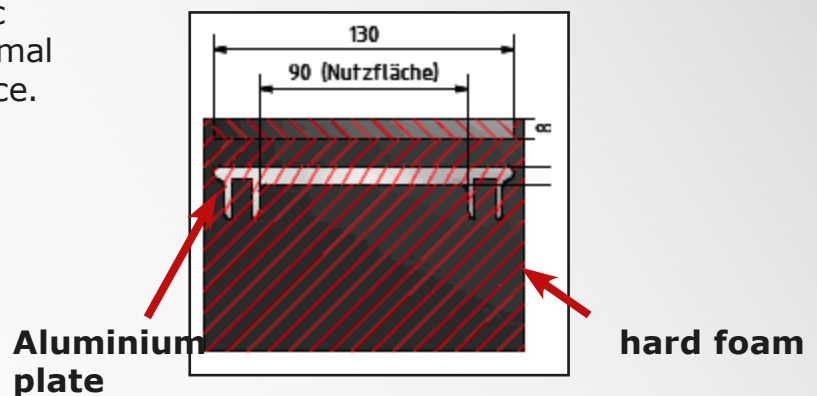
- **Keine Wärme-/ Kältebrücke**
- **Genau definierte Lastabtragung (gemäß Tabellen)**
- **Ungetrübte Optik, da die Montageplatten überputzt werden können**
- **Durch die Vielzahl der Montageplattenstärken können Dämmschichten von 60 mm - 300 mm überbrückt werden**





Universal mounting plates are made of hard foam with framed steel panels for a force-fit screwing with the subfloor, an Aluminium-plate for the screwing of the external assembly, plus a phenolic resin plate, which ensures an optimal pressure distribution on the surface.

contour:



benefits:

- **No termal/cold bridge**
- **exactly defined ablation (according to chart)**
- **Undiluted optic, the mounting plates can be plastered over**
- **Through a large variety of different thicknesses of mounting plates, isolating layers from 60 mm to 300 mm can be bypassed.**



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glaslemmen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glaslemmen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetur-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

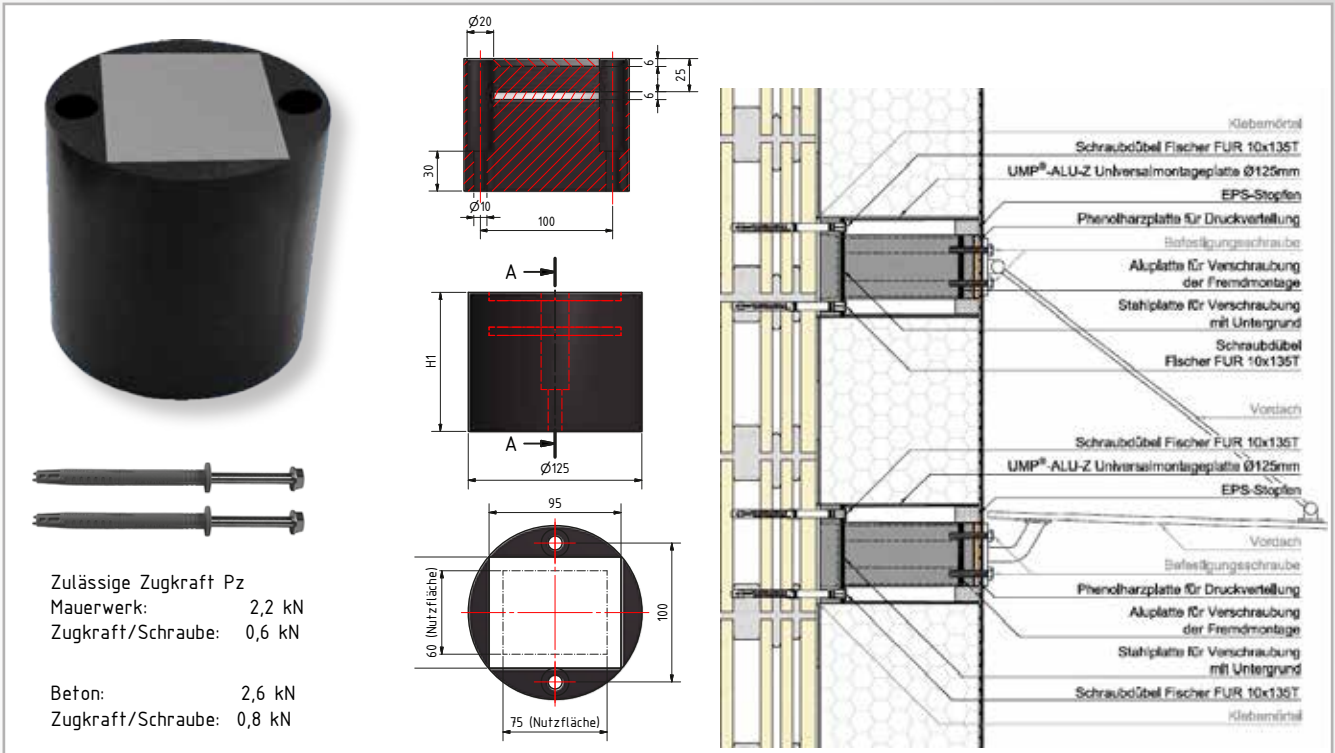
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Montageplatten / mounting plates

Universalmontageplatten universal mounting plates



Zulässige Zugkraft Pz
 Mauerwerk: 2,2 kN
 Zugkraft/Schraube: 0,6 kN

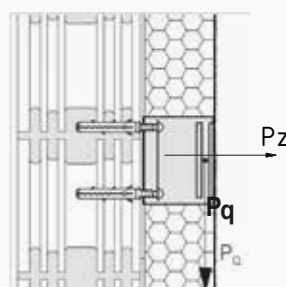
Beton: 2,6 kN
 Zugkraft/Schraube: 0,8 kN

Universalmontageplatten bestehen aus Hartschaum mit eingeschäumten Stahlkonsolen zur kraftschlüssigen Verschraubung mit dem Untergrund, einer Aluplatte für die Verschraubung der Fremdmontage, sowie einer Phenolharzplatte, welche eine optimale Druckverteilung und der Oberfläche gewährleistet. Inklusive Schrauben und Fischer FUR Dübel 10x135 (Befestigungsmaterial muss gegebenenfalls angepasst werden!)

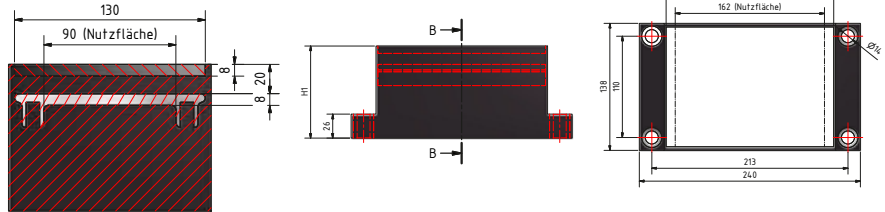
Universal mounting plates are made of hard foam with framed steel panels for a force-fit screwing with the subfloor, an Aluminium-plate for the screwing of the external assembly, plus a phenolic resin plate, which ensures an optimal pressure distribution on the surface.

Materialdicke	Material	No.	€ STK, pcs
60 mm	Hartschaum	52.02.0600	68,30
80 mm	Hartschaum	52.02.0610	71,40
100 mm	Hartschaum	52.02.0620	74,40
120 mm	Hartschaum	52.02.0630	77,40
140 mm	Hartschaum	52.02.0640	80,50
160 mm	Hartschaum	52.02.0650	83,50
180 mm	Hartschaum	52.02.0660	86,50
200 mm	Hartschaum	52.02.0670	89,60
220 mm	Hartschaum	52.02.0680	92,60
240 mm	Hartschaum	52.02.0690	95,70
260 mm	Hartschaum	52.02.0700	98,70
280 mm	Hartschaum	52.02.0710	101,70
300 mm	Hartschaum	52.02.0720	104,80

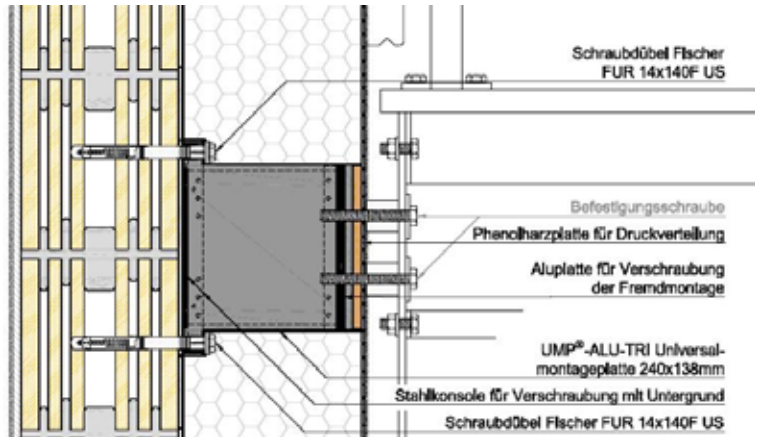
Zulässige Querkraft Pq			
Dicke (H1)	Kraft (kN) Mauerwerk	Kraft (kN) Beton	
60	2,9	3,3	
80	2,8	3,2	
100	2,6	3,0	
120	2,5	2,8	
140	2,3	2,6	
160	2,2	2,4	
180	2,0	2,3	
200	1,9	2,1	
220	1,7	1,9	
240	1,6	1,7	
260	1,4	1,5	
280	1,3	1,4	
300	1,1	1,2	



Universalmontageplatten universal mounting plates



Zulässige Zugkraft Pz	
Mauerwerk:	5,1 kN
Zugkraft/Schraube:	0,6 kN
Beton:	5,9 kN
Zugkraft/Schraube:	0,8 kN

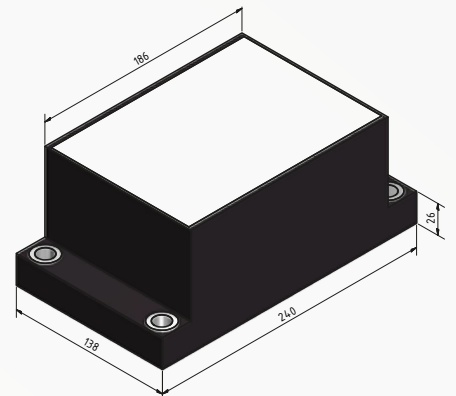
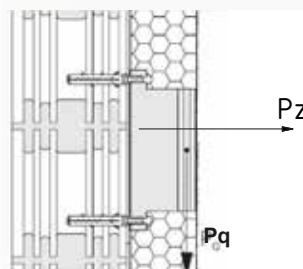


Universalmontageplatten bestehen aus Hartschaum mit eingeschäumten Stahlkonsolen zur kraftschlüssigen Verschraubung mit dem Untergrund, einer Aluplatte für die Verschraubung der Fremdmontage, sowie einer Phenolharzplatte, welche eine optimale Druckverteilung auf der Oberfläche gewährleistet.

Universal mounting plates are made of hard foam with framed steel panels for a force-fit screwing with the subfloor, an Aluminium-plate for the screwing of the external assembly, plus a phenolic resin plate, which ensures an optimal pressure distribution on the surface.

Materialdicke	Material	No.	€ STK, pcs
80 mm	Hartschaum	52.02.0300	124,40
100 mm	Hartschaum	52.02.0310	130,30
120 mm	Hartschaum	52.02.0320	136,20
140 mm	Hartschaum	52.02.0330	142,10
160 mm	Hartschaum	52.02.0340	147,90
180 mm	Hartschaum	52.02.0350	153,90
200 mm	Hartschaum	52.02.0360	159,80
220 mm	Hartschaum	52.02.0370	165,60
240 mm	Hartschaum	52.02.0380	171,50
260 mm	Hartschaum	52.02.0390	177,40
280 mm	Hartschaum	52.02.0400	183,30
300 mm	Hartschaum	52.02.0410	189,20

Zulässige Querkraft Pq		
Dicke (H1)	Kraft (kN) Mauerwerk	Kraft (kN) Beton
80	10,2	11,7
100	9,5	10,9
120	8,9	10,1
140	8,2	9,4
160	7,5	8,6
180	6,8	7,8
200	6,1	7,0
220	5,5	6,2
240	4,8	5,4
260	4,1	4,6
280	3,4	3,8
300	2,7	3,0



twister®

w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

twister®

Die Basis der Vielseitigkeit:
Höchste Ansprüche an exklusive Architektur verlangen nach außergewöhnlichen Lösungen. TWISTER stellt sich diesem Anspruch in Funktion und Design.

Die innovative Klemmbefestigung zwischen Nutrohren ermöglicht eine flexible Glasarchitektur in grenzenlosen Spannweiten. Damit eröffnen sich vollkommen neue Planungsmöglichkeiten für Brüstungen, Glasbarrieren, den Treppengeländerbau und auch bei Vordächern (siehe Seite 148).

Punkt- und klemmgehaltene Glaskonstruktionen verlangen ein hohes Maß an Präzision. Glasabmessungen sowie Stand der Pfosten müssen in der Vorbereitung exakt aufeinander abgestimmt sein. Die Montage von Klemmen und Glaspunkthaltern an den Pfosten erfordern zusätzliche Arbeitszeit und damit einen höheren Kostenaufwand - anders bei TWISTER!

TWISTER ist das System, welches alle diese Aspekte in genialer Art vereinfacht:

Keine Bohrungen in der Glasplatte.

Einfache Planung und zeitsparende Montage über vorgefertigte Pfostensets.

Geeignet zum Verbau mit ESG / VSG von 10 - 13,52 mm in privaten wie öffentlichen Bereichen. Maximale Ausladung der Glasplatte bei zwei Klemmhalterungen 2100 mm bei maximalen Pfostenabstand von 1500 mm.

Die perfekte Kombination:

Als Zubehör zum TWISTER System empfehlen wir unser bewährtes Nutrohr-Sortiment. (Handlauf, Dichtungen, Rohrverbinder, Winkel und Endkappen finden Sie ab Seite 115)

Glas und Edelstahl

Werkstoffe, die in der modernen Architektur nahezu unverzichtbar sind und in Kombination für pure Ästhetik und Prestige stehen. Zudem signalisiert Glas Transparenz, gleichwohl es im Tageslicht spiegelt. Beide Materialien gelten als witterungsbeständig und langlebig: die perfekte Lösung für anspruchsvolle Architektur.

The foundation of versatility:

Highest demands on exclusive architecture require extraordinary solutions. TWISTER is facing itself to this demand in function and design.

The innovative clamp-fixture between grooved tubes allow a flexible glass-architecture in infinitely spans. Thereby completely new planning possibilities for balustrades, glass barriers, the banister building and also for canopies are introducing. (look on page 148).

Point and clamp-mounted glass constructions request a high degree of precision. Glass measurements plus the position of the posts have to be co-ordinated during the preparation. The mounting of clamps and glass point mountings on the posts require an additional amount of working hours and as a consequence a higher expenditure - unlike the TWISTER!

TWISTER is the system, which simplifies all these aspects in a brilliant way:

No bores in the glass panes.

Simple planning and expeditiously mounting via precasted post-sets. Suitable for the sheeting with ESG / VSG from 10 to 13,52 mm in private and public areas.

Max. nosing of the glass slab by two clamp mountings 2100 mm with a max. post distance 1500 mm.

The perfect combination:

As fittings to the TWISTER system we suggest our reliable grooved tube assortment. (railings, seals, pipe connector, angles and end caps from page 115)

Glass and stainless steel,

materials which are almost indispensable for the modern architecture, are in combination a sign of pure aesthetic and prestige. Moreover glass signals transparency, nevertheless it's reflecting by daylight. Both materials are classified as weatherproofed and durable: The perfect solution for demanding architecture.



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclerken
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

**TWISTER-
Glasclerkem-
Pfosten-system**

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s ü d m e t a l l . c o m

TWISTER

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör

Glasklemmen
 Punkthalter
 Schildhalter

Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr

Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör

TWISTER
 Glasklemm-
 Pfostensystem

SPIDER
 Glas-Fassaden
 System

Glastürbeschläge
 Schiebegriffe
 Stoßgriffe

Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör

Röhre
 Stangenware
 Handläufe

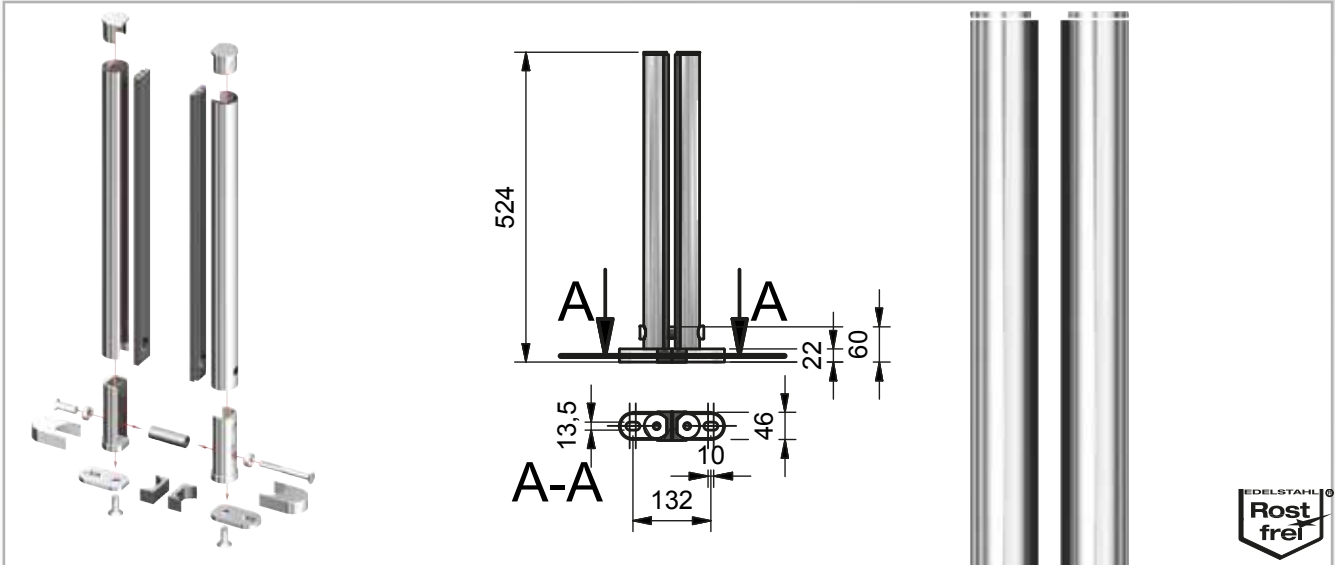
Bögen
 Endkappen
 Ronden

Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör

Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe



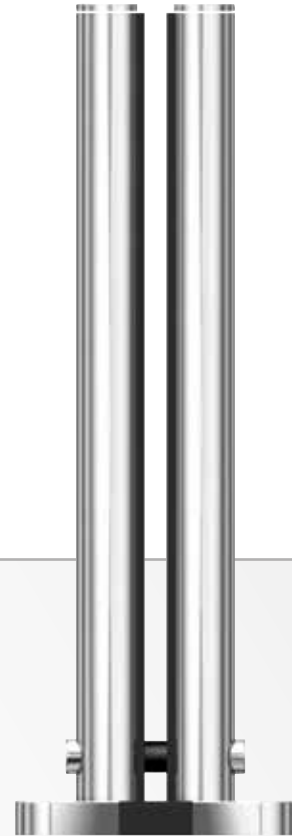
Twister Pfosten aufgesetzt Twister Posts surface-mounted



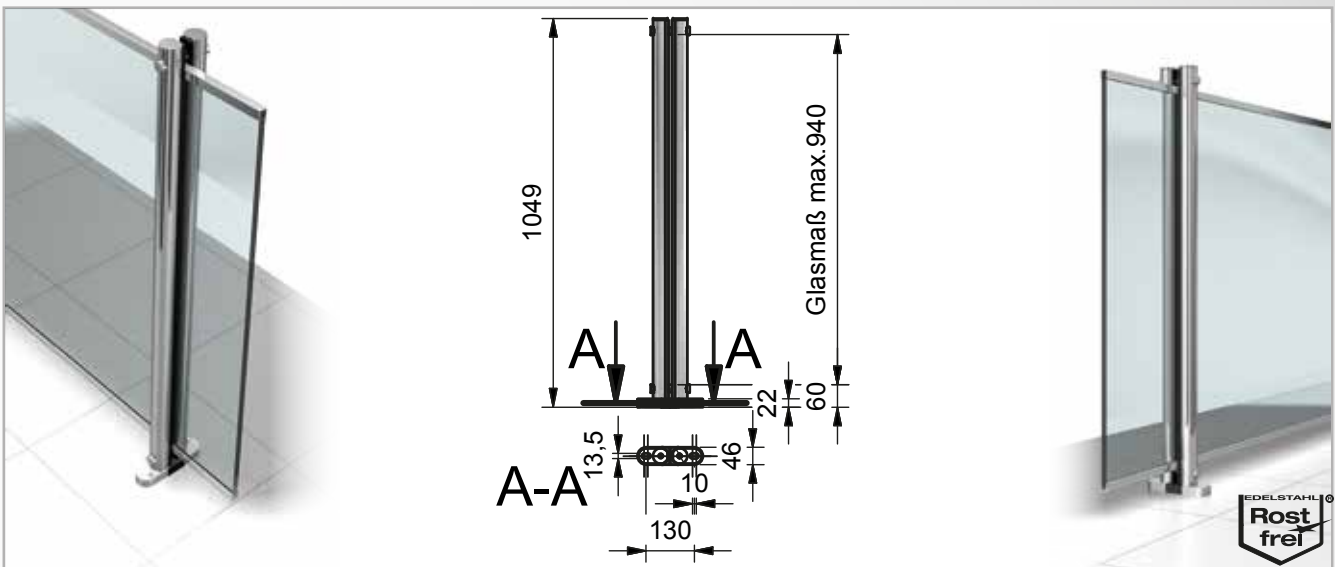
Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Set für einen Pfosten

Stainless steel material-number 1.4301
set for one post

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 11,52 mm	50.18.0500	240,60
12 - 13,52 mm	50.18.0510	240,60



Twister Pfosten aufgesetzt Twister Posts surface-mounted



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Set für einen Pfosten

Stainless steel material-number 1.4301
set for one post

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 11,52 mm	50.18.0520	299,80
12 - 13,52 mm	50.18.0530	299,80

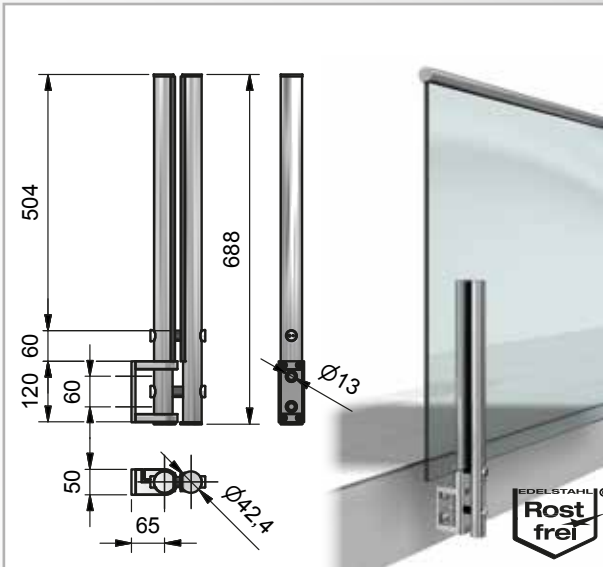
Sonderlängen kurzfristig lieferbar !
Special lengths available at short notice !





- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasclerken
Punkthalter
Schlidlhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER-
Glasclerkem-
Pfofensystem**
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür- und Tor
und Zubehör
- Röhre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

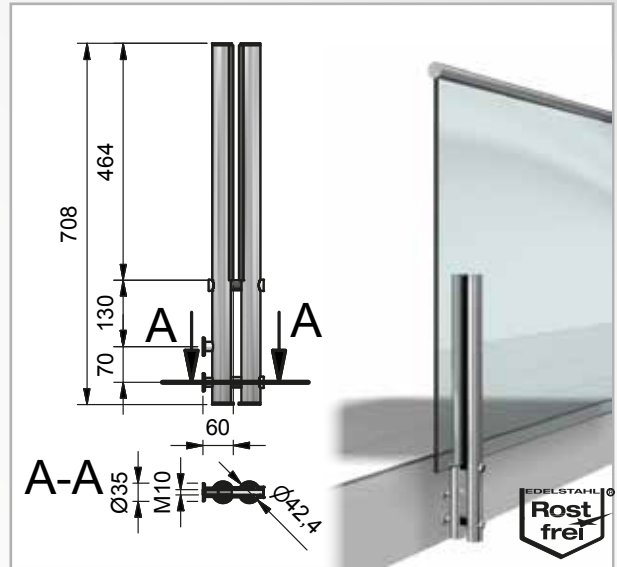
Twister Pfosten vorgesetzt Twister post front-placed



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301 Stainless steel material-number 1.4301
Set für einen Pfosten set for one post

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 11,52 mm	50.18.0560	220,50
12 - 13,52 mm	50.18.0570	220,50

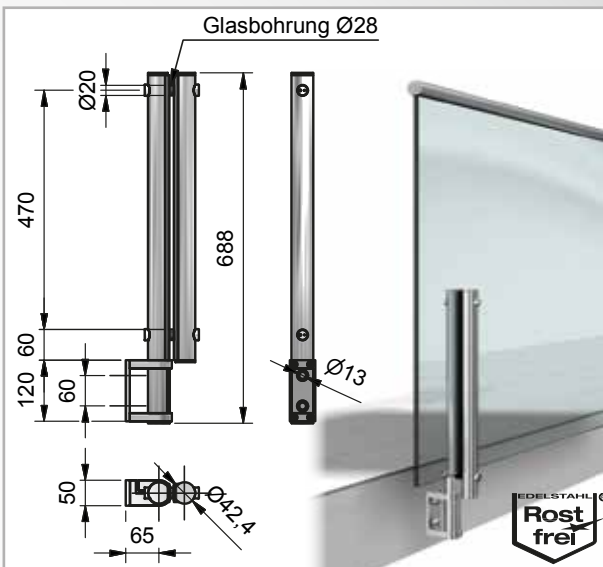
Twister Pfosten vorgesetzt Twister post front-placed



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301 Stainless steel material-number 1.4301
Set für einen Pfosten set for one post
Befestigungen vorgerichtet für M10 attachments prepared for M10

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 11,52 mm	50.18.0580	197,80
12 - 13,52 mm	50.18.0590	197,80

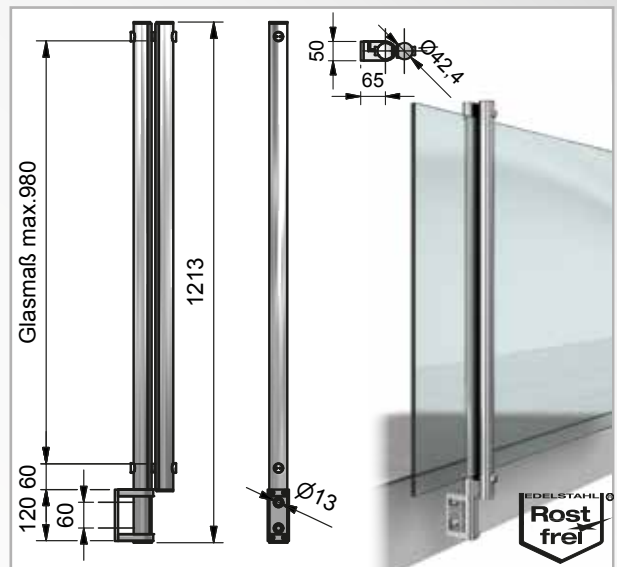
Twister Pfosten vorgesetzt Twister post front-placed



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301 Stainless steel material-number 1.4301
Set für einen Pfosten set for one post

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 13,52 mm	50.18.0540	234,10

Twister Pfosten vorgesetzt Twister post front-placed



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301 Stainless steel material-number 1.4301
Set für einen Pfosten set for one post

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 13,52 mm	50.18.0550	282,80

www.suedmetall.com



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Profilsystem

SPIDER
Glas-Fassaden-
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

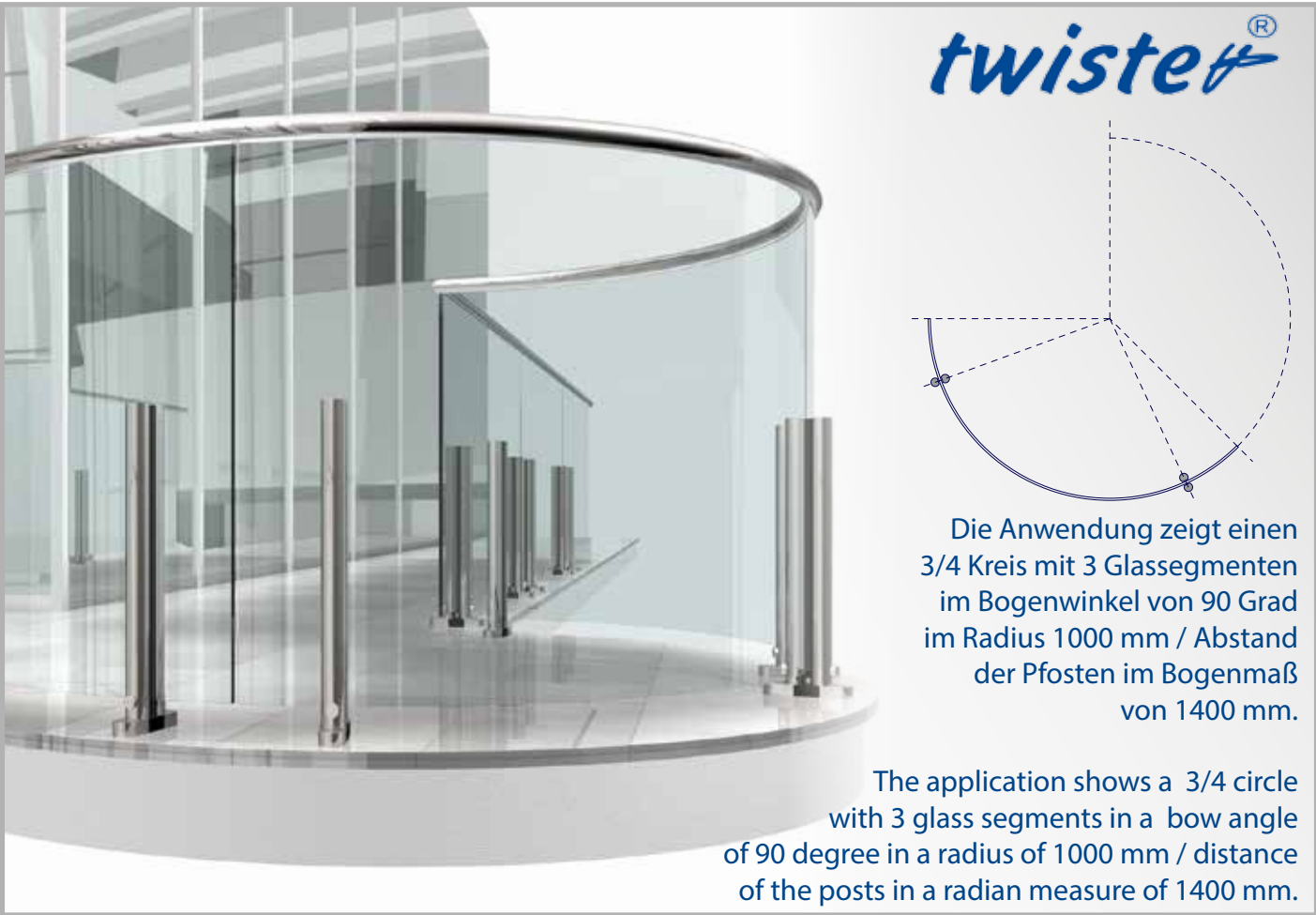
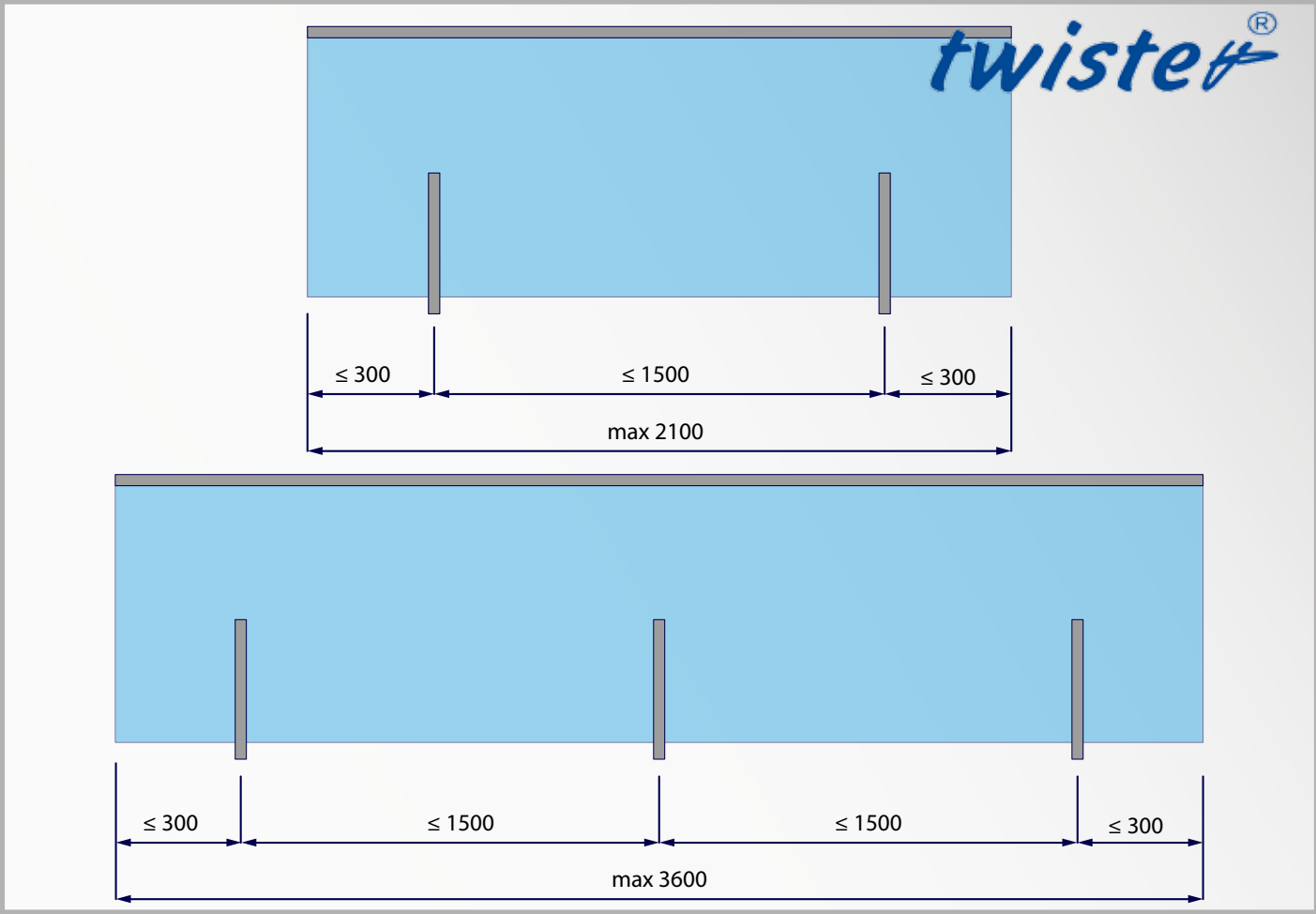
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

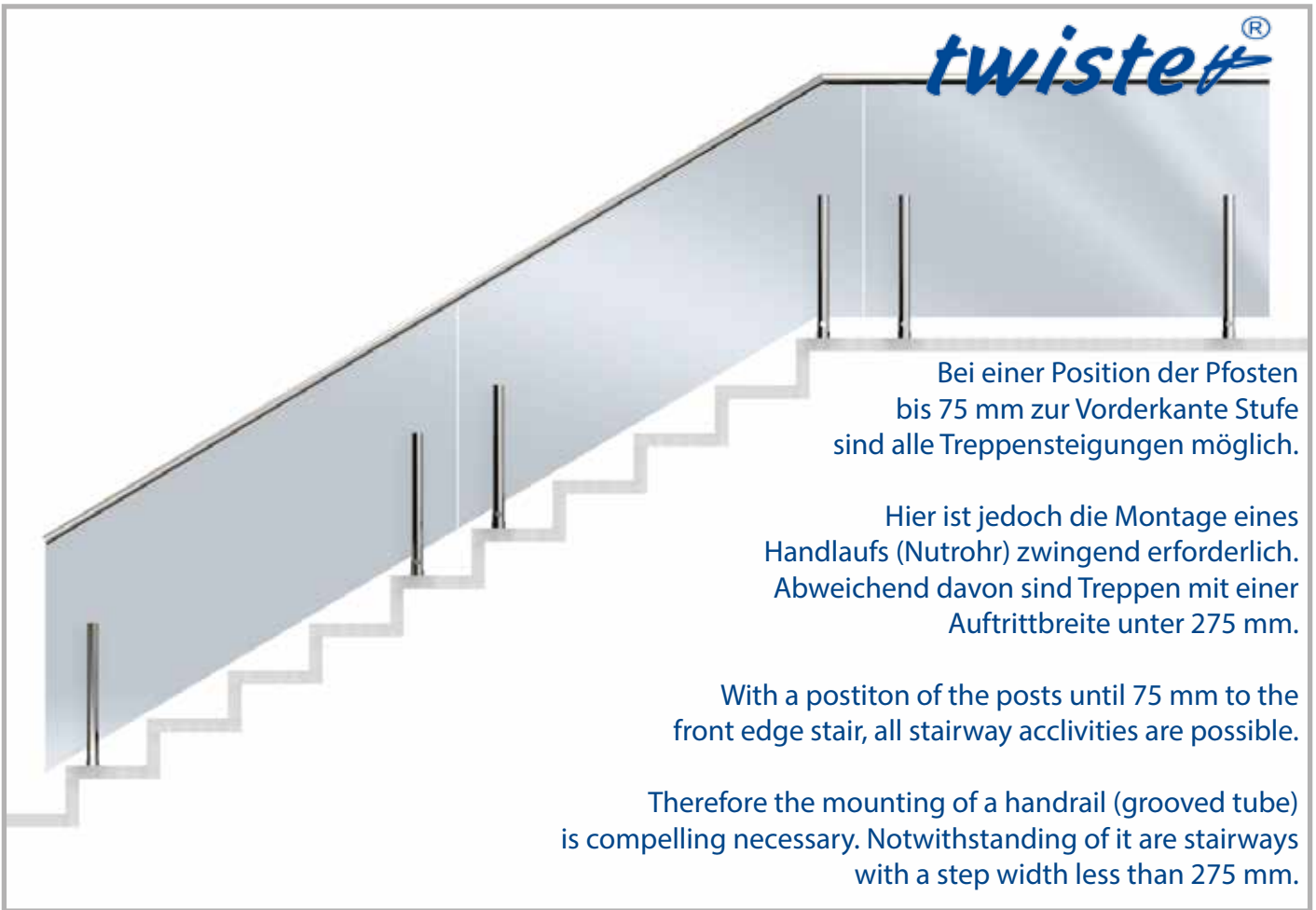
Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

TWISTER

- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER**
Glasklemm-
Pfostensystem
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Röhre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



www.suedmetall.com



twister®

Bei einer Position der Pfosten bis 75 mm zur Vorderkante Stufe sind alle Treppensteigungen möglich.

Hier ist jedoch die Montage eines Handlaufs (Nutrohr) zwingend erforderlich. Abweichend davon sind Treppen mit einer Auftrittbreite unter 275 mm.

With a position of the posts until 75 mm to the front edge stair, all stairway acclivities are possible.

Therefore the mounting of a handrail (grooved tube) is compelling necessary. Notwithstanding of it are stairways with a step width less than 275 mm.



twister®

Die Pfostenmontage ist auch über zwei Treppenstufen möglich.

A post mounting over two stairs is also possible.

≤ 1200 ≤ 600 ≤ 1200 ≤ 300

- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasklemmen
Punkthalter
Schlidlhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER-
Glaskelem-
Pfosten-system**
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Röhre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

TWISTER

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

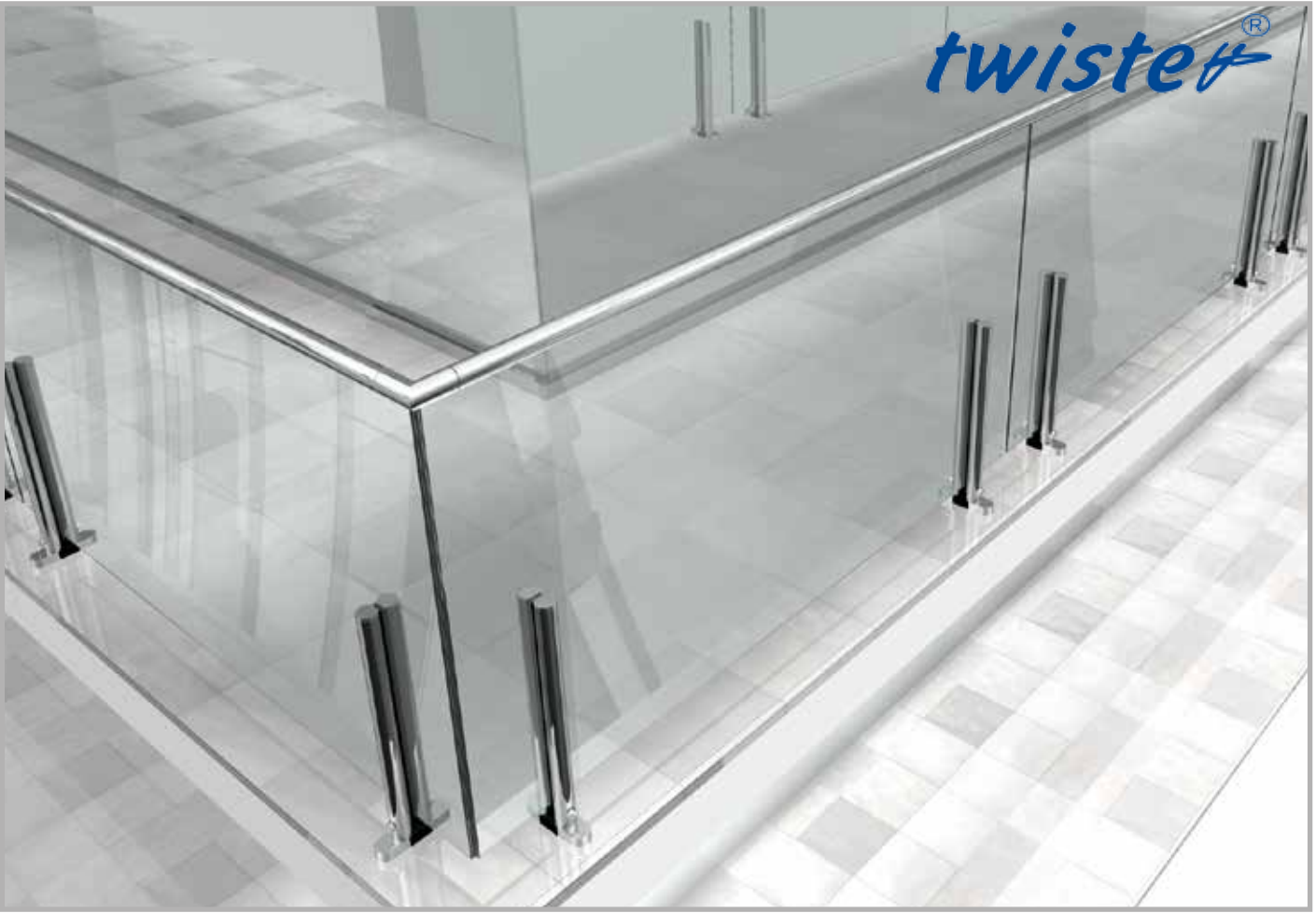
Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

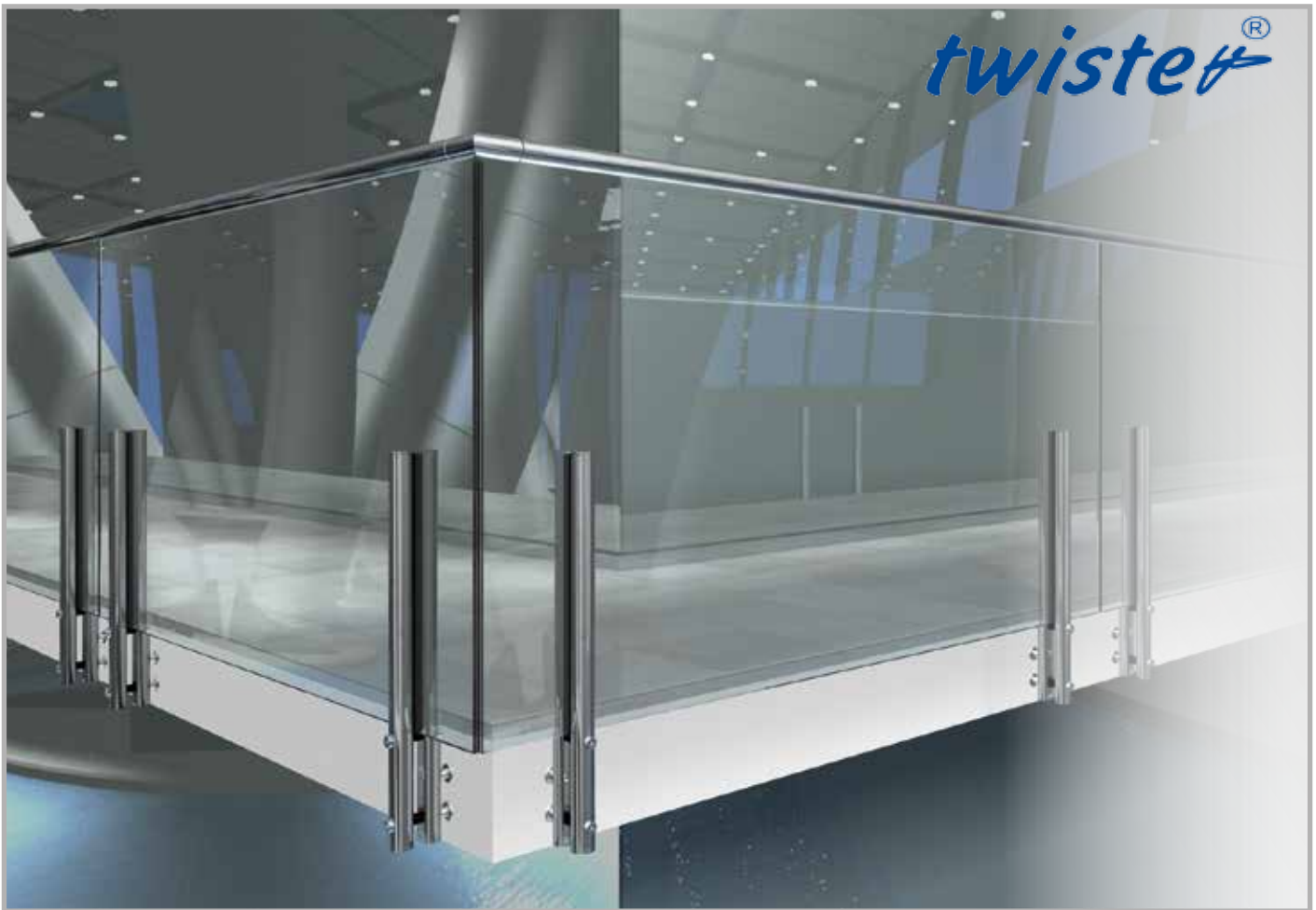
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



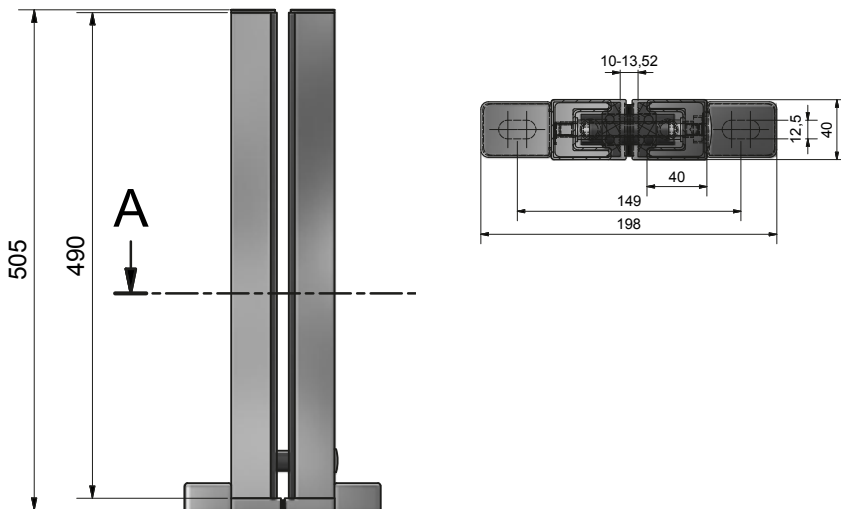
w w w . s u e d m e t a l l . c o m



- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasclerken
Punkthalter
Schlithalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER-
Glasclerkem-
Pfosten-system**
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür- und Tor
und Zubehör
- Rohre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



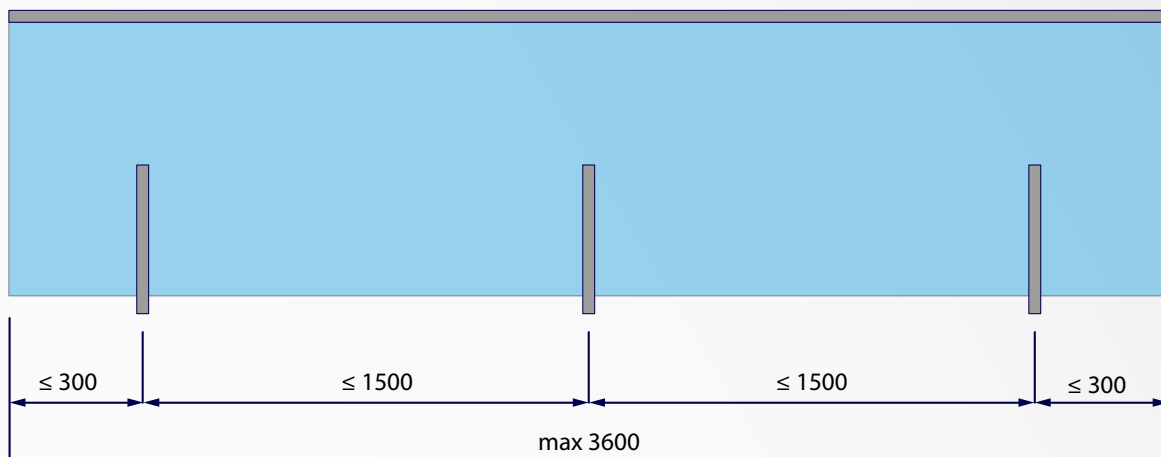
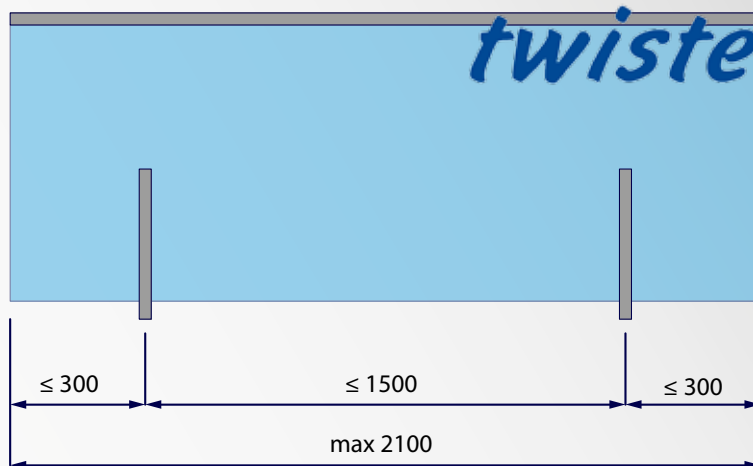
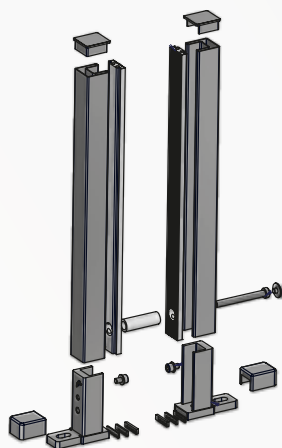
Twister Pfosten SQUARE aufgesetzt Twister Posts SQUARE surface-mounted



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Set für einen Pfosten
für Glas 10 - 13,52 mm
Befestigungen vorgerichtet für M12

Stainless steel material-number 1.4301
set for one post
for glass 10 - 13,52 mm
attachments prepared for M12

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 13,52 mm	50.18.1010	255,00



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

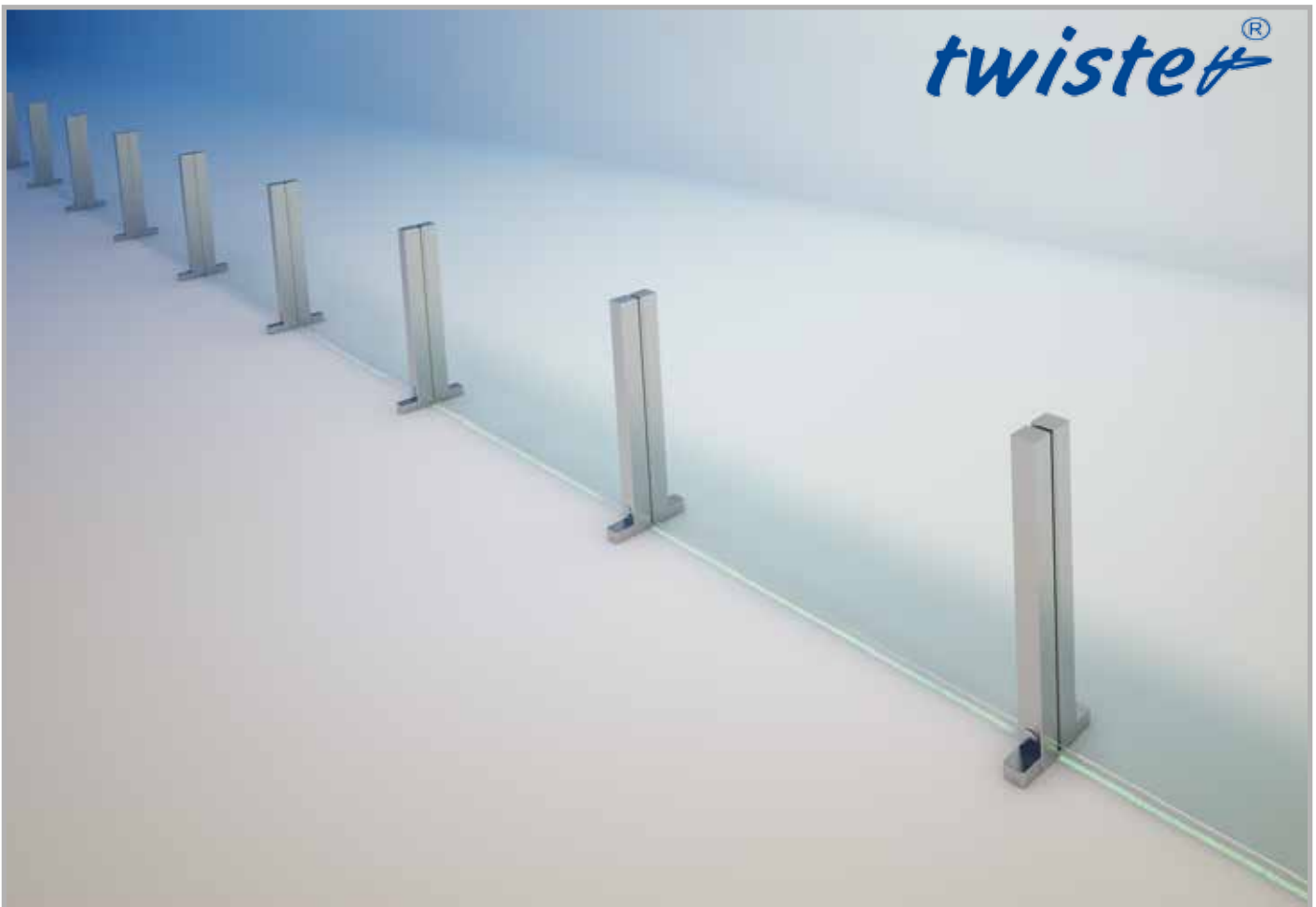
Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör

Glasclerken
 Punkthalter
 Schildhalter

Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr

Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör

TWISTER-
 Glasclerken-
 Pfosten-system

SPIDER
 Glas-Fassaden
 System

Glastürbeschläge
 Schiebegriffe
 Stoßgriffe

Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör

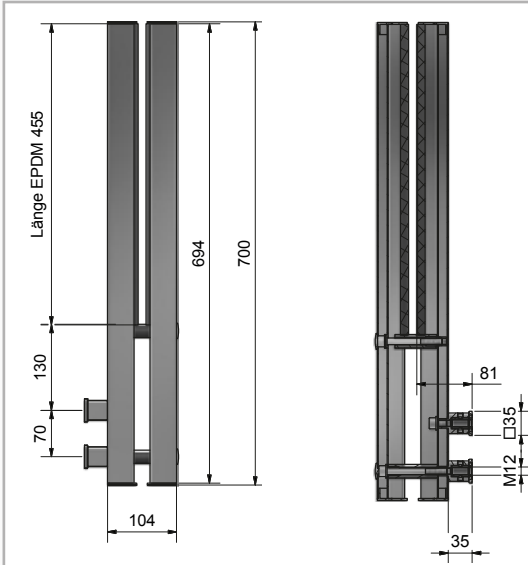
Röhre
 Stangenware
 Handläufe

Bögen
 Endkappen
 Ronden

Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör

Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

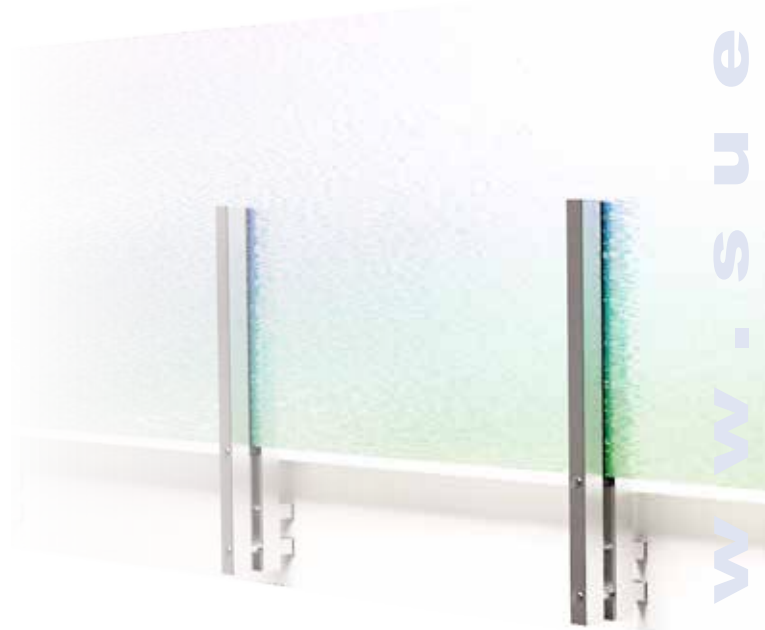
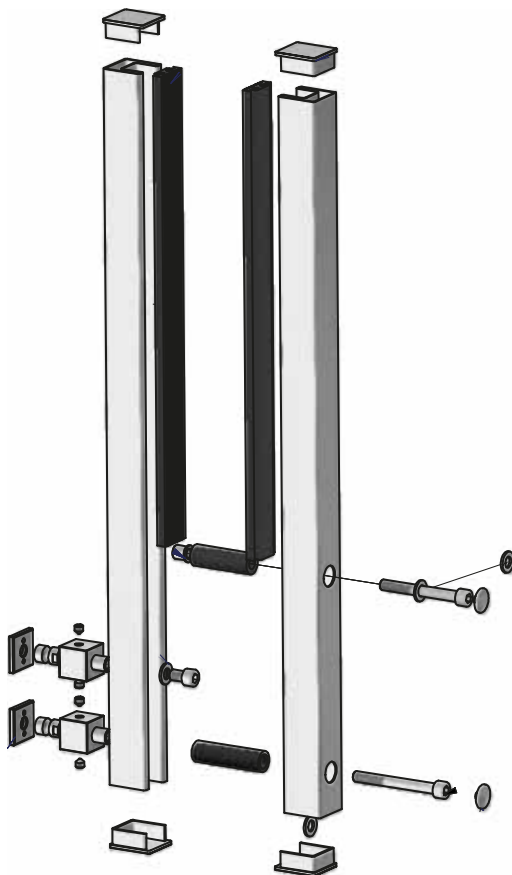
Twister Pfosten SQUARE vorgesetzt Twister post SQUARE front-placed



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Set für einen Pfosten
für Glas 10 - 13,52 mm
Befestigungen vorgerichtet für M12
Wandabstand 80 mm

Stainless steel material-number 1.4301
set for one post
for glass 10 - 13,52 mm
attachments prepared for M12
wall clearance 80 mm

Glas / glass	No.	€ Set, set
A2		
10 - 13,52 mm	50.18.1000	215,00





Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör

Glasclennen
 Punkthalter
 Schildhalter

Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr

Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör

TWISTER
 Glasclenm-
 Pfostensystem

SPIDER
 Glas-Fassaden
 System



Glastürbeschläge
 Schiebsetz-
 Stoßgriffe

Thema
 Tür- und Tor
 und Zubehör

Röhre
 Stangenware
 Handläufe

Bögen
 Endkappen
 Ronden

Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör

Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

SPIDER

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzprofil

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



www.suedmetall.com

Fassadenpunkthalter erhaben facades point mounting raised



Material: 1.4301
Oberfläche: fein gedreht matt
Glasstärke 2-22 mm
Glasbohrung Ø 32 mm

material: 1.4301
surface: fine-turned matt
glass thickness 2-22 mm
glass bore Ø 32 mm

Typ / type

No.

€ STK, pcs

A2

beweglich/starr (flexible/rigid)

52.12.0020

62,00

Fassadenpunkthalter flächenbündig facades point mounting flush-mount



Material: 1.4301
Oberfläche: fein gedreht matt
Glasstärke: 8-21,5 mm

material: 1.4301
surface: fine-turned matt
glass thickness: 8-21,5 mm

Typ / type

No.

€ STK, pcs

A2

beweglich/starr (flexible/rigid)

52.12.0010

60,20

SPIDER

ÄSTHETIK und ANSPRUCH vereint in diesem System für strukturelle Glas-Architektur

Die Befestigung der Punkthalter zur Unterkonstruktion SPIDER erfolgt mittels Gewindestangen M12, die nach Kundenwunsch auch andere Durchmesser und Längen haben können.

Alle Punkthalter - erhaben wie flächenbündig - haben den Vorteil der Verstellmöglichkeit im Punkthalterunterteil. Damit gewährleisten wir exakt fluchtende Fassaden auch in der Kombination mit unterschiedlichen Glasstärken.

Entscheidend ist, dass die Feinjustierung unabhängig zur Unterkonstruktion vorgenommen werden kann. Das bedeutet einen erheblich geringeren Montage- / Kostenaufwand.

Beide Systeme können ohne Zusatzbauteil beweglich wie auch starr montiert werden, somit lassen sich zum Beispiel auch Überkopferverglasungen realisieren.

Der Klemmbereich ist bei den erhabenen Punkthalter von 2 - 22 mm definiert, bei der flächenbündigen Version von 8 - 21,5 mm. Eine Erweiterung bis zu 50 mm Glasklemmbereich ist für beide Systeme in Einbezug anderer Senkkopfschrauben möglich.

Glas und Edelstahl

Werkstoffe, die in der modernen Architektur nahezu unverzichtbar sind und in Kombination für pure Ästhetik und Prestige stehen. Zudem signalisiert Glas Transparenz, gleichwohl es im Tageslicht spiegelt. Beide Materialien gelten als witterungsbeständig und langlebig - die perfekte Lösung für anspruchsvolle Fassaden.

This system unifies AESTHETIC and DEMAND for a structural glass-architecture.

The point fixtures are mounted via threaded rods M12 with the subconstruction SPIDER. According to the customers' request other diameters and lengths are available.

All point mountings - raised as flush-mount - have the advantage of the adjustment facility in the lower section. Therewith we warrant accurate aligning facades even in combination with different glass thicknesses.

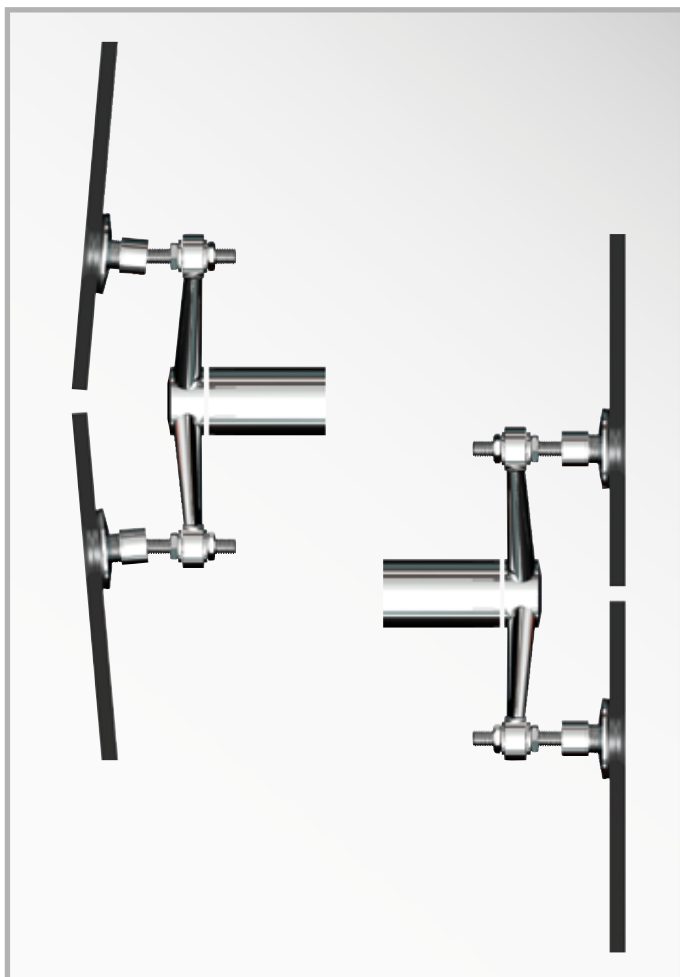
Crucial is, that an exact adjustment can be made independently from the subconstruction. As a result it arises a minor efforts of assembly and expenditure.

Both systems can be mounted flexible as well as rigid without needing an additional component. Thus even overhead glazings are possible.

The clamping area for the raised point fixtures is defined from 2 to 22 mm, the flush-mount version from 8 to 21,5 mm. An extension up to a clamping area of 50 mm is achievable by using other countersunk bolts.

Glass and Stainless steel, materials which are almost indispensable for the modern architecture, are in combination a sign of pure aesthetic and prestige. Moreover glass signaled transparency, nevertheless it's reflecting by daylight. Both materials are classified as weatherproofed and durable:

The perfect solution for demanding architecture.





Überkopfverglasung nach TRPV
overhead glazings after TRPV

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclenmen
Punkthalter
Schlidhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclenm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Fassadenarme facade arms



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Ausführung 1-fach
Lochabstand 105 mm

Stainless steel material-number. 1.4301
design: single
hole spacing 105 mm

Oberfläche / surface	No.	€ STK, pcs
A2		
hochglanzpoliert (highly polished)	50.13.8110	33,40
matt (matt)	50.13.8120	33,20

Fassadenarme facade arms

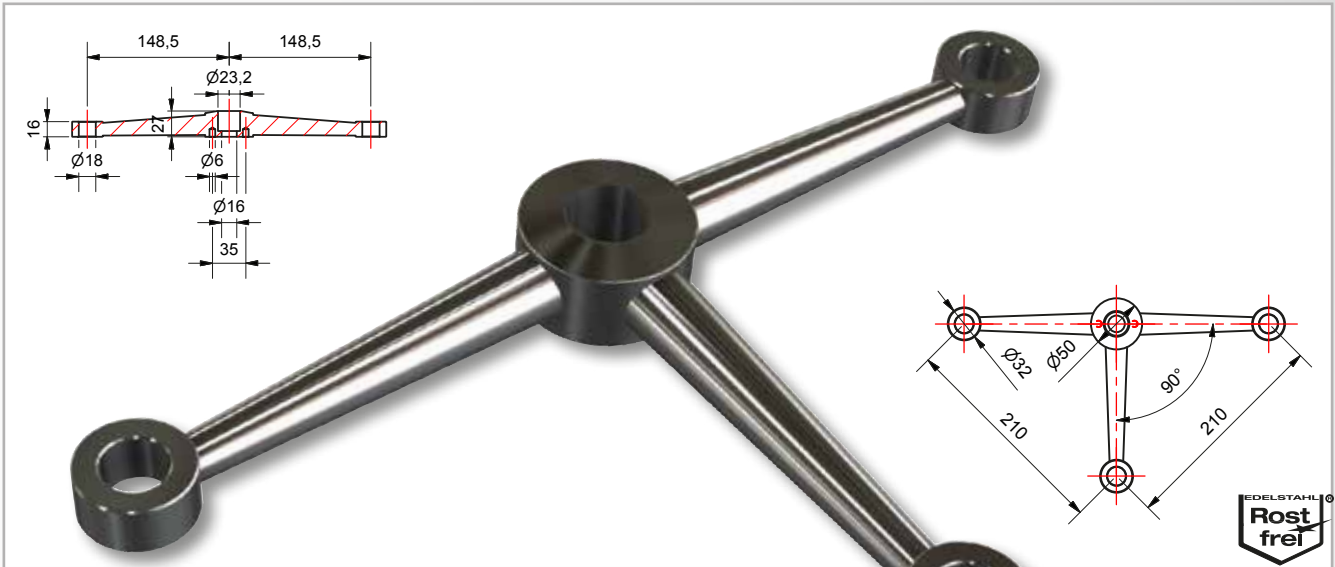


Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Ausführung 2-fach
Lochabstand 210 mm

Stainless steel material-number 1.4301
design: double
hole spacing 210 mm

Oberfläche / surface	No.	€ STK, pcs
A2		
hochglanzpoliert (highly polished)	50.13.8130	45,66
matt (matt)	50.13.8140	45,00

Fassadenarme facade arms

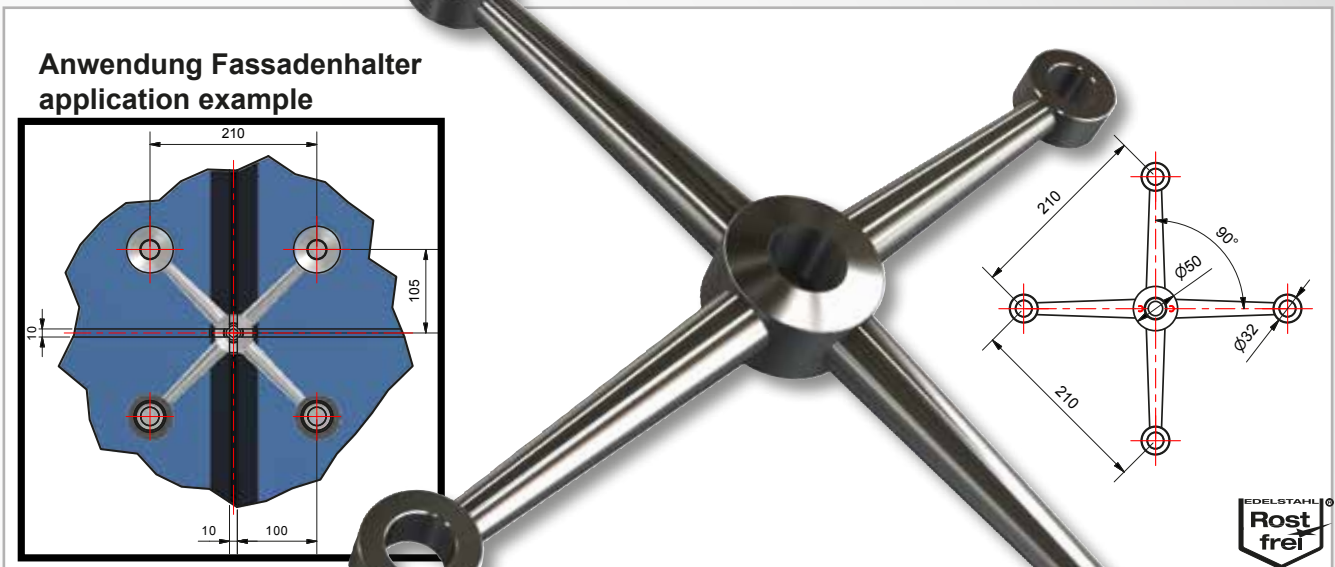


Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Ausführung 3-fach
Lochabstand 210 mm

Stainless steel
material-number 1.4301
design: triple
hole spacing 210 mm

Oberfläche / surface	No.	€ STK, pcs
A2		
hochglanzpoliert (highly polished)	50.13.8150	61,40
matt (matt)	50.13.8160	60,90

Fassadenarme facade arms



Edelstahl Werkstoffnr. 1.4301
Ausführung 4-fach
Lochabstand 210 mm

Stainless steel material-number 1.4301
design: quadruple
hole spacing 210 mm

Oberfläche / surface	No.	€ STK, pcs
A2		
hochglanzpoliert (highly polished)	50.13.8170	73,40
matt (matt)	50.13.8180	73,00

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glas- und Schiebetüren / glass and sliding doors

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

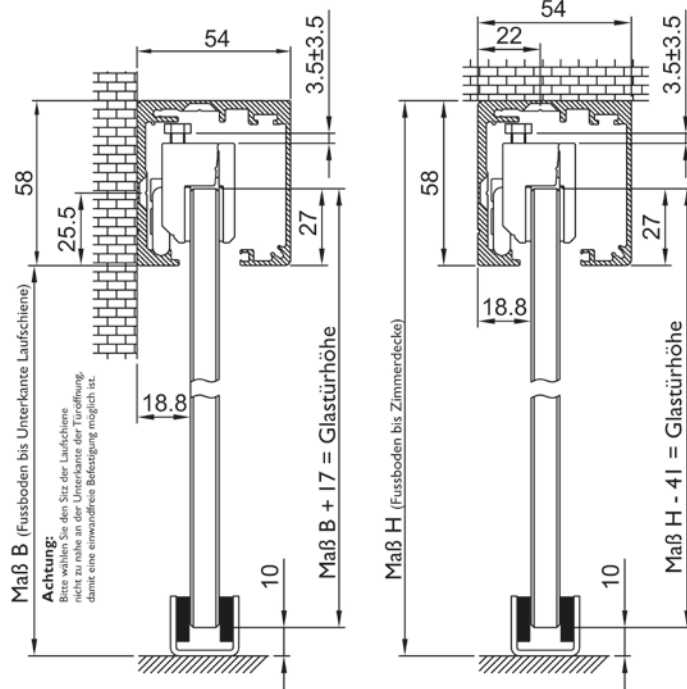
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Schiebetürbeschlag Graz - Glas sliding door mounting graz - glass



Technische Zeichnungen und weitere Informationen zu Schiebetürbeschlag Graz finden Sie auf unserer Homepage im Downloadbereich.

Technical drawings and further information Sliding door hardware to Graz please visit our homepage download area.

für Glastüren und Holztüren
Aluminium F9 - Edelstahl finish,
Laufschiene Länge 2000 mm oder 2400 mm,
für Wand- und Deckenmontage,
als Set und Sonderlängen bis 6000 mm
auf Anfrage möglich
DIN EN 1527 Klasse 6 geprüft

for glass doors and wooden doors
Aluminium F9 - Stainless steel optic,
length of slide rail 2000 mm or 2400 mm,
for wall and overhead installation,
possible as a set and special lengths up to 6000 mm
on request
DIN EN 1527 class 6 certified

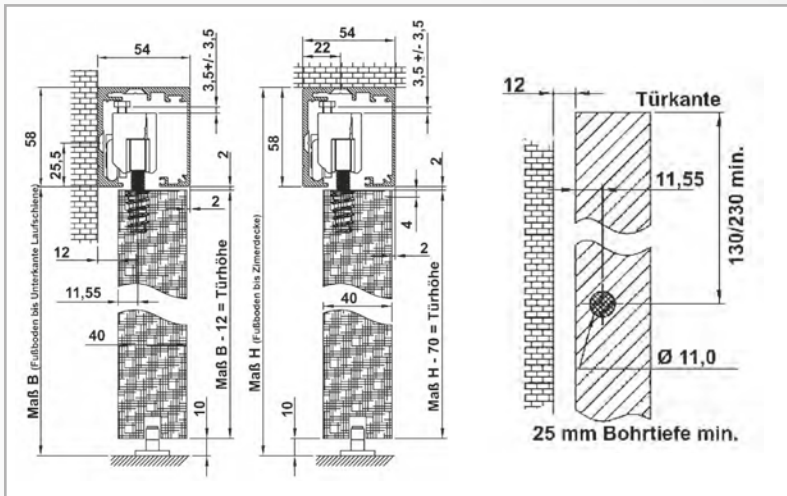
Glastüren (für Glasstärke 8-10 mm) / Glass doors (for glass thickness 8-10 mm)

Länge / length	Gewicht / weight	Ausführung / design	No.	€ Set, set
2000 mm	80 kg	beidseitiger Fangstopper (double-sided safety stopper)	70.20.2100	299,90
2400 mm	80 kg	beidseitiger Fangstopper (double-sided safety stopper)	70.20.2140	331,90
2000 mm	60 kg	automatischer Einzug (double-sided automatic retraction)	70.20.2120	379,90
2400 mm	60 kg	automatischer Einzug (double-sided automatic retraction)	70.20.2160	403,90

Glastüren (von 60-150 kg) / Glass doors (from 60-150 kg)

Länge / length	Gewicht / weight	Ausführung / design	No.	€ Set, set
2000 mm	bis 150 kg	beidseitiger Fangstopper (double-sided safety stopper)	70.20.2400	509,90
2400 mm	bis 150 kg	beidseitiger Fangstopper (double-sided safety stopper)	70.20.2410	529,90
2000 mm	bis 150 kg	automatischer Einzug (double-sided automatic retraction)	70.20.2420	779,90
2400 mm	bis 150 kg	automatischer Einzug (double-sided automatic retraction)	70.20.2430	799,90

Schiebetürbeschlag Graz - Holz sliding door mounting graz - wooden



für Holztüren
Aluminium F9 - Edelstahl finish,
Laufschiene Länge 2000 mm oder 2400 mm,
für Wand- und Deckenmontage,
als Set und Sonderlängen bis 6000 mm
auf Anfrage möglich

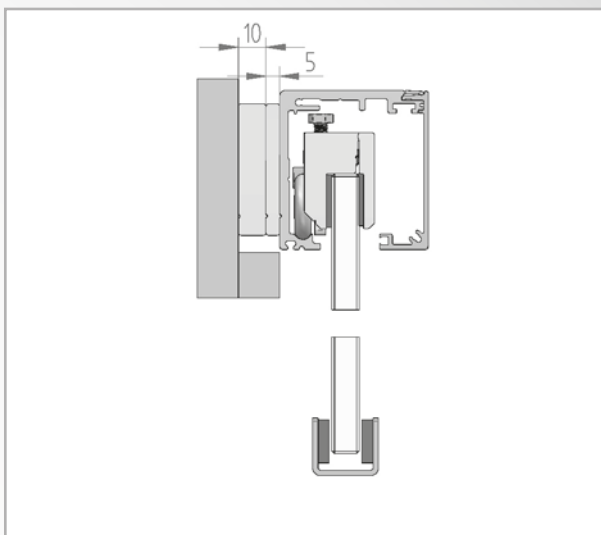
DIN EN 1527 Klasse 6 geprüft

for wooden doors
Aluminium F9 - Stainless steel optic,
length of slide rail 2000 mm or 2400 mm,
for wall and overhead installation,
possible as a set and special lengths up to
6000 mm on request

DIN EN 1527 class 6 certified

Länge / length	Gewicht / weight	Ausführung / design	No.	€ Set, set
2000 mm	80 kg	beidseitiger Fangstopper (double-sided safety stopper)	70.20.2110	369,90
2400 mm	80 kg	beidseitiger Fangstopper (double-sided safety stopper)	70.20.2150	392,90
2000 mm	60 kg	automatischer Einzug (double-sided automatic retraction)	70.20.2130	441,90
2400 mm	60 kg	automatischer Einzug (double-sided automatic retraction)	70.20.2170	465,90

Wandabstandsprofil wall distance profile



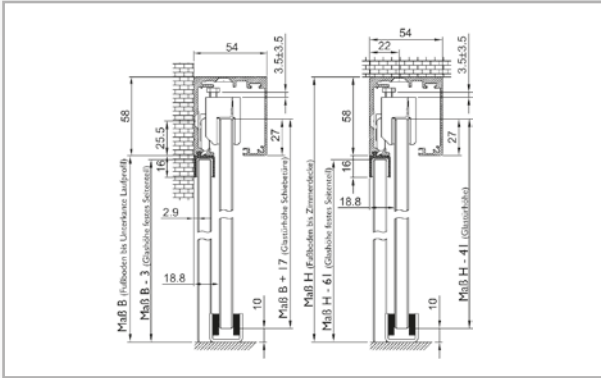
für Schiebetürbeschlag Graz
Aluminium F9

sliding door mounting graz
Aluminium F9

Länge / length	Höhe / height	No.	€ STK, pcs
2000 mm	5 mm	70.20.2260	82,90
2400 mm	5 mm	70.20.2270	103,90
2000 mm	10 mm	70.20.2280	118,90
2400 mm	10 mm	70.20.2290	150,90
		No.	€ Paar, pair
Endkappe / end cap		70.20.2300	15,50



Schiene für Seitenteil (Graz) rail for side panel (graz)

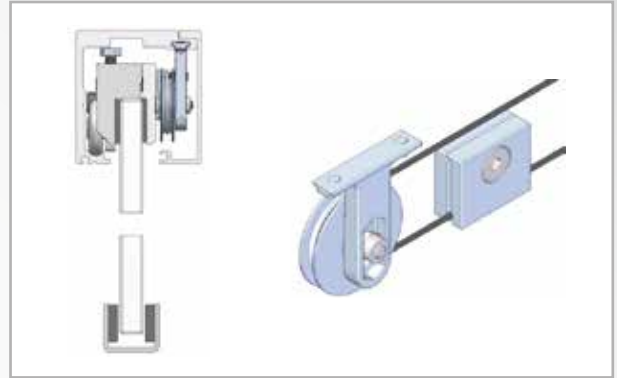


Schiene für feststehenden Seitenteil zu Schiebetürbeschlag Graz
Länge 1300 mm
Glasstärke 8/10 mm
Aluminium F9

Rail for stationary side panel for sliding door fitting Graz
Length 1300 mm
Glass thickness 8/10 mm
Aluminum F9

No.	€ STK, pcs
70.20.2230	84,90

Synchron Set (Graz) synchronous Set (graz)

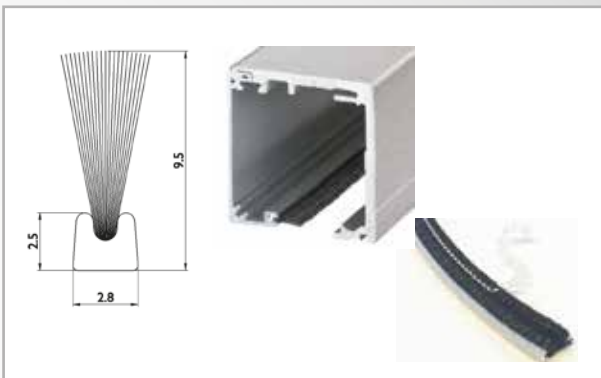


Set für Schiebetürbeschlag Graz (nur in Verbindung mit Fangstopper)
Drahtseil 8100 mm,
2 Umlenkrollen,
2 Klemmbacken

Set for sliding door fitting Graz (only in connection with safety stopper)
Cable 8100 mm ,
2 deflection rollers,
2 clamping shoes

No.	€ STK, pcs
70.20.2240	109,90

Bürstendichtung brush seal

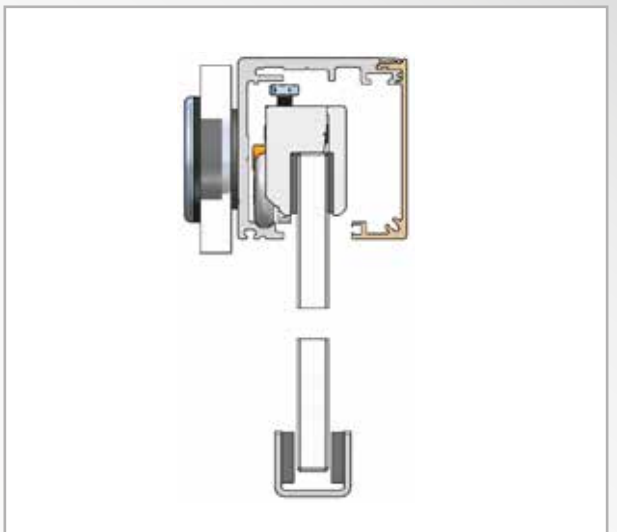


7 mm Bürstenlänge
Technische Details:
Mit dieser zusätzlichen Bürstendichtung lässt sich der kleine Spalt zwischen Laufprofil und Glastür blickdicht verschließen.
Geeignet für 8 / 10 mm Glas. Schutzfaden von Bürstendichtung nach Montage entfernen.

7 mm brush length
Technical Details : With this additional brush seal can the small gap between the tread and glass door opaque sealed.
Suitable for 8 / 10 mm glass. Remove thread protection of brush seal after installation.

No.	€ lfm., p. metre
70.20.2330	3,30

Glasbefestigungsset glas fixing material set

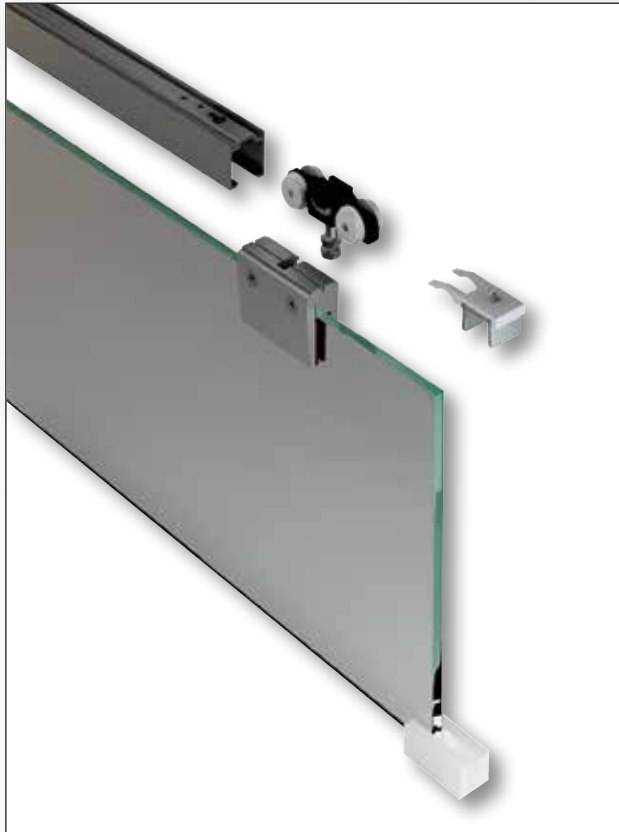


für Schiebetürbeschlag Graz
6-teilig für Laufschiene
2000 mm

sliding door mounting graz
6-pieces for slide rail
2000 mm

No.	€ Set, set
70.20.2250	67,50

Schiebetürbeschlag Komplett Sets sliding door mounting sets



SET A

Set bestehend aus:
Laufschiene, 2 Laufwagen,
Wandbefestigungswinkel
(Stückzahl je nach Schienenlänge),
2 Fangstopper, 1 Bodenführung,
2 Klemmschuhe L 70 mm

Aluminium F1 eloxiert
Für Ganzglastüren
Klemmschuh L 70 mm, Flügelgewicht **bis 50 kg**,
für ESG-Glas, Glasstärke 8 mm
geprüft: DIN 1527 - 100.000 Zyklen

SET A

Set composed of:
slide rail, 2 carriages,
wall fastening angle
(quantity according to the rail length),
2 safety stopper, 1 floor guide,
2 clamping shoes L 70 mm

Aluminium F1 eloxiert
for full-glass doors
clamping shoe L 70 mm, leaf weight **until 50 kg**,
for ESG-glass, glass thickness 8 mm
tested: DIN 1527 to 100,000 cycles

Wandmontage 50 kg / wall mounting 50 kg

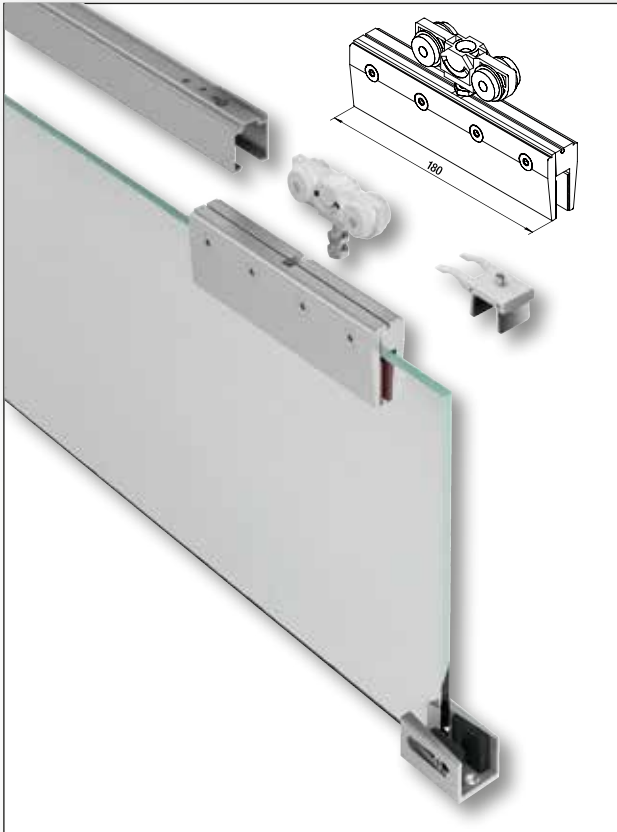
Ausführung / design	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2600	245,90
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2610	260,90
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2620	279,90

Deckenmontage 50 kg / wall overhead mounting 50 kg

Ausführung / design	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2640	245,90
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2650	260,90
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2660	279,90

Passendes Zubehör finden Sie auf der Seite 183. Matching accessories can be found on the page 183.

Schiebetürbeschlag Komplett Sets sliding door mounting sets



SET B

Set bestehend aus:
Laufschiene, 2 Laufwagen,
Wandbefestigungswinkel
(Stückzahl je nach Schienenlänge),
2 Fangstopper, 1 Bodenführung,
2 Klemmschuhe L 180 mm

Aluminium F1 eloxiert
Für Ganzglastüren,
Klemmschuh L 180 mm, Flügelgewicht **bis 80 kg**,
für ESG-Glas, Glasstärke **8/10 mm**
geprüft: DIN 1527 - 200.000 Zyklen

SET B

Set composed of:
slide rail, 2 carriages,
wall fastening angle
(quantity according to the rail length),
2 safety stopper, 1 floor guide,
2 clamping shoes L 180 mm

Aluminium F1 eloxed
for full-glass doors,
clamping shoe L 180 mm, leaf weight **till 80 kg**,
for ESG-glass, glass thickness **8/10 mm**
tested: DIN 1527 to 200,000 cycles

Wandmontage 80 kg / wall mounting 80 kg

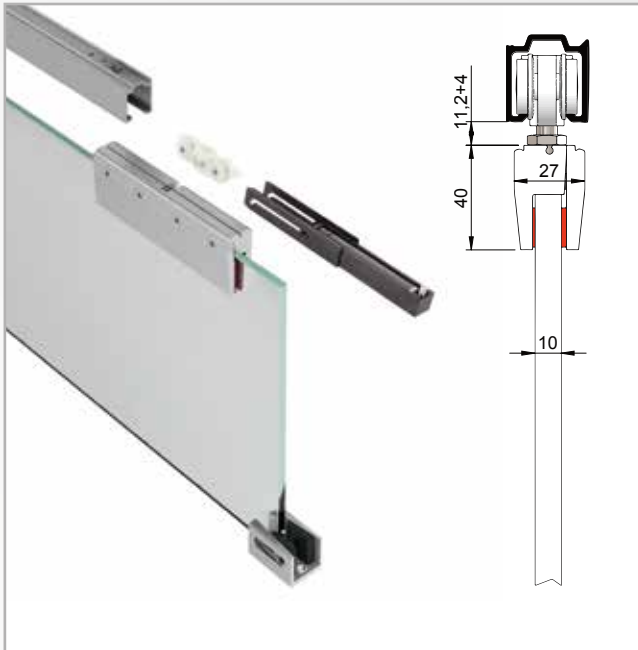
Ausführung / design	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2680	325,90
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2690	341,90
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2700	357,90
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm / length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.2710	373,90

Deckenmontage 80 kg / wall overhead mounting 80 kg

Ausführung / design	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2730	325,90
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2740	341,90
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2750	357,90
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm / length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.2760	373,90

Passendes Zubehör finden Sie auf der Seite 183. Matching accessories can be found on the page 183.

Schiebetürbeschlag Komplett Set sliding door mounting set



Set bestehend aus:
 Laufschiene (HxB) 33 x 31 mm
 2 x Laufwagen
 2 x Smart Stop
 2 x Klemmschuh
 1 x Bodenführung

Aluminium F1 eloxiert
 Schiebetürbeschlag für Glastüren
 Set inklusive beidseitiger Einzugsdämpfung
für Wand- und Deckenmontage,
 Flügelgewicht **bis 80 kg**, Klemmschuh 180 mm
 für ESG Glas, Glasstärke 8-10 mm
 geprüft: DIN 1527 - 200.000 Zyklen

Set is composed of:
 slide rail (HxB) 33 x 31 mm
 2 x carriages
 2 x Smart Stop
 2 x clamping shoes
 1 x floor guide

Aluminium F1 eloxed
 sliding-door mounting set for glass doors
 Set incl. double-sided soft closing system
for wall- or wall overhead mounting,
 leaf weight **until 80 kg**, clamping shoe 180 mm
 for ESG glass, glass thickness 8/10 mm
 tested: DIN 1527 to 200,000 cycles

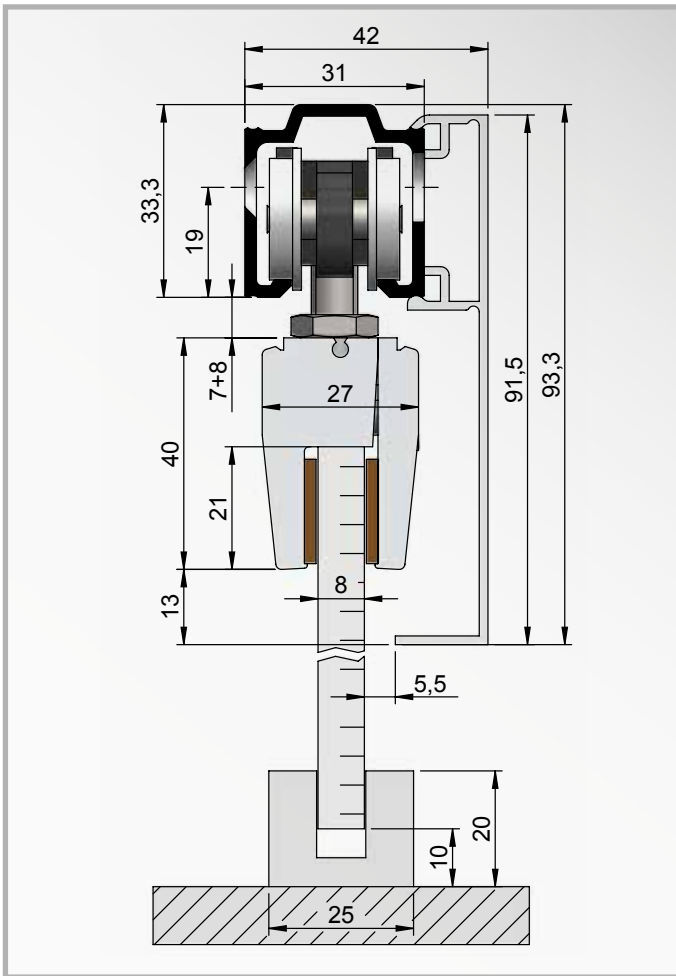
Wandmontage / wall mounting

Typ/type	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm, length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.3000	460,50
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm, length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.3010	470,50
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm, length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.3020	480,20
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm, length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.3030	490,20

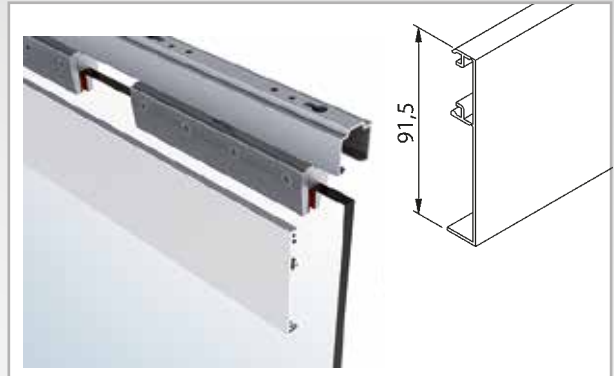
Deckenmontage / wall overhead mounting

Typ/type	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm, length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.3050	460,50
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm, length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.3060	470,50
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm, length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.3070	480,20
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm, length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.3080	490,20

Passendes Zubehör finden Sie auf der Seite 183. Matching accessories can be found on the page 183.



Abdeckblende cover plate



Abdeckblende für
Glastüren
Höhe 91,5 mm, für
einseitige Verblendung

cover plate for glass doors
height 91,5 mm,
for unilateral facing

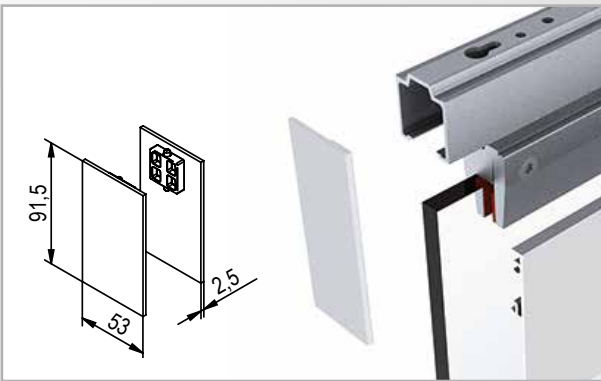
Aluminium F1

Länge /length	No.	€ STK, pcs
1300 mm	70.25.2250	50,10
1700 mm	70.25.2260	62,20
2100 mm	70.25.2270	74,50
2500 mm	70.25.2280	86,70
6000 mm	70.25.2810	187,50

Aluminium F9

Länge /length	No.	€ STK, pcs
1300 mm	70.25.2830	108,70
1700 mm	70.25.2840	141,90
2100 mm	70.25.2850	176,10
2500 mm	70.25.2860	209,10
6000 mm	70.25.2870	440,20

Endkappe end cap

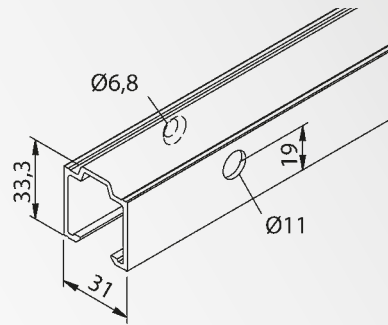


Endkappe
Höhe 91,5 mm,
zum Aufklipsen

end cape
height 91,5 mm,
clip on

Farbe / Colour	No.	€ Paar, pair
Aluminium F1	70.25.2290	25,70
Aluminium F9	70.25.2940	45,50

Laufschiene für Wandmontage slide rail for wall assemblage

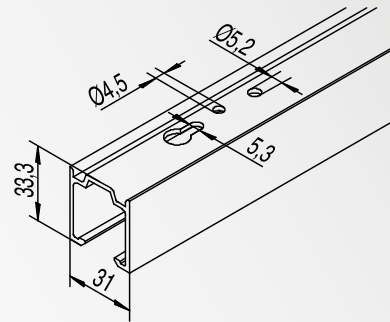


Aluminium F1
für Wandmontage
Laufschiene
seitlich gebohrt

Aluminium F1
for wall assemblage
slide rail
drilled laterally

Länge / length	Türbreite / door weight	No.	€ STK, pcs
1300 mm	500-700 mm	70.25.2150	28,30
1700 mm	710-900 mm	70.25.2160	36,90
2100 mm	910-1100 mm	70.25.2170	45,70
2500 mm	1110-1300 mm	70.25.2180	54,30
3100 mm	1710-1900 mm	70.25.2130	67,50
6000 mm	3110-3300 mm	70.25.2140	134,90

Laufschiene für Deckenmontage slide rail for overhead assemblage



Aluminium F1
für Deckenmontage
Laufschiene

Aluminium F1
for overhead assemblage
slide rail

Länge / length	Türbreite / door weight	No.	€ STK, pcs
1300 mm	500-700 mm	70.25.0900	28,30
1700 mm	710-900 mm	70.25.0910	36,90
2100 mm	910-1100 mm	70.25.0920	45,70
2500 mm	1110-1300 mm	70.25.0930	54,30
3100 mm	1710-1900 mm	70.25.0940	67,50
6000 mm	3110 - 3300 mm	70.25.0890	134,90

Bodenführung shaped floor guide

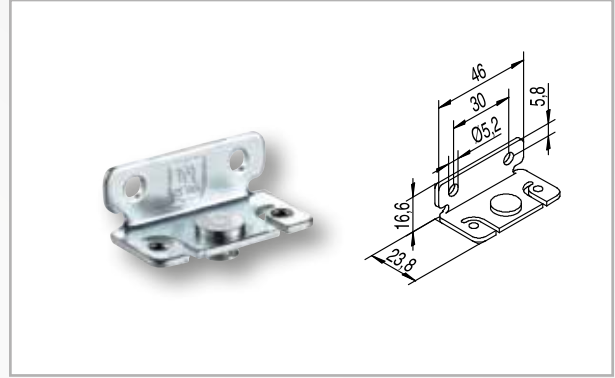


U-Bodenführung
Glasstärke 8/10 mm
für ESG-Glas!

U-shaped floor guide
glass thickness 8/10 mm
for ESG-glass!

No.	€ STK, pcs
70.25.0320	40,10

Wandbefestigungswinkel wall fastening angle



Wandbefestigungswinkel

wall fastening angle

No.	€ STK, pcs
70.25.1120	3,20



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pflöhsystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

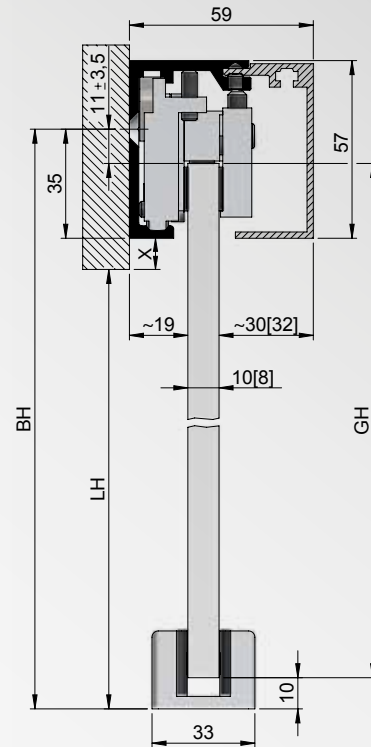
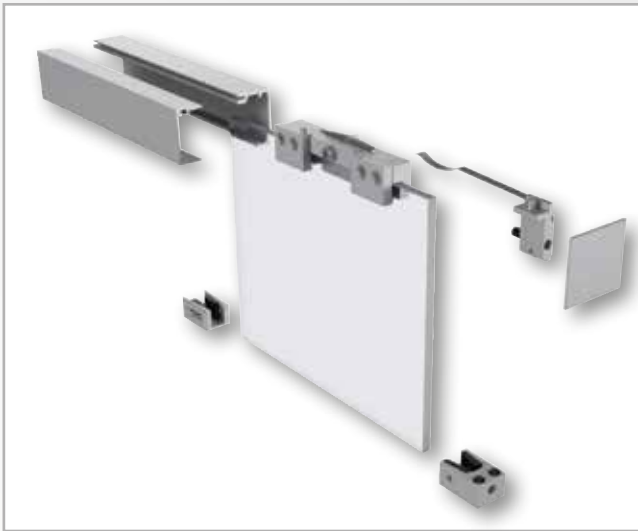
Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Schiebetürbeschlag komplett Set Wien GT 60 sliding door mounting set wien GT 60



Aluminium F9
für Ganzglastüren
Flügelgewicht **bis 80 kg**
Glasstärke 8/10,76 mm
ESG/VSG
geprüft: DIN 1527 -
200.000 Zyklen

Aluminium F9
for full-glass doors,
leaf weight **until 80 kg**
glass thickness 8/10,76 mm
ESG/VSG
tested: DIN 1527 to 200,000 cycles

Wandmontage / wall mounting

Länge / length	Ausführung / design	No.	€ Set, set
2000 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3540	573,10
2500 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3550	642,50
2000 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3560	751,70
2500 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3570	821,10

Deckenmontage / wall overhead mounting

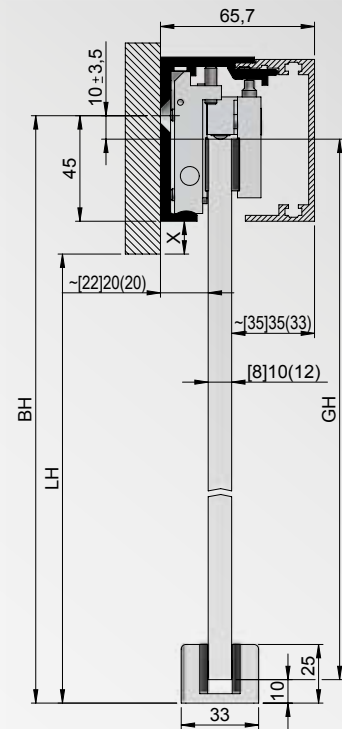
Länge / length	Ausführung / design	No.	€ Set, set
2000 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3500	573,10
2500 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3510	642,50
2000 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3520	751,70
2500 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3530	821,10

Schiebetürbeschlag komplett Set Linz GT 150 sliding door mounting set linz GT 150



Aluminium F9
für Ganzglastüren
Flügelgewicht **bis 150 kg**
Glasstärke 8/12,76 mm
ESG/VSG
geprüft: DIN 1527 -
200.000 Zyklen

Aluminium F9
for full-glass doors,
leaf weight **until 150 kg**
glass thickness 8/12,76 mm
ESG/VSG
tested: DIN 1527 to 200,000 cycles



Wandmontage / wall mounting

Länge / length	Ausführung / design	No.	€ Set, set
2000 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3760	915,10
2500 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3770	1020,60
3000 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3780	1126,20
2000 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3790	1324,90
2500 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3800	1430,90
3000 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3810	1535,90

Deckenmontage / wall overhead mounting

Länge / length	Ausführung / design	No.	€ Set, set
2000 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3700	915,10
2500 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3710	1020,60
3000 mm	beidseitiger Fangstopper / double-sided safety stopper	70.20.3720	1126,20
2000 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3730	1324,90
2500 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3740	1430,90
3000 mm	automatischer Einzug / double-sided automatic retraction	70.20.3750	1535,90

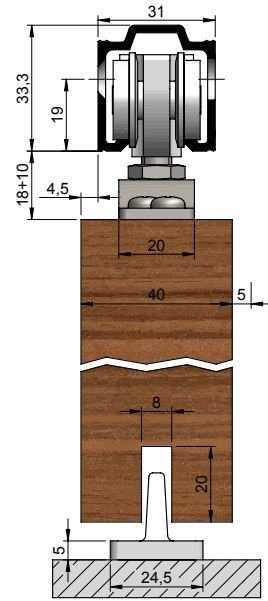
ACHTUNG! Lieferzeit ca. 3 Wochen.
CAUTION! Delivery time approx. 3 weeks.

Schiebetürbeschlag Komplett Set sliding door mounting set



Bei Türstärken **ab 30 mm** muss hinter der Laufschiene eine Holzleiste angebracht werden (Aufdoppelung)

For door thicknesses **from 30 mm** a wooden strip has to be fixed behind the slide rail (spacer)



Set bestehend aus:
Laufschiene (HxB) 33x31 mm
2 x Laufwagen
2 x Endanschläge mit Feststeller
1 x Bodenführung

Set is composed of:
slide rail (HxB) 33 x 31 mm
2 x carriages
2 x End stops with lock
1 x floor guide

Aluminium F1 eloxiert
Für Holztüren,
Wand- und Deckenmontage,
Flügelgewicht **bis 80 kg**
geprüft: DIN 1527 - 200.000 Zyklen

Aluminium F1 eloxed
for wooden doors,
for wall and overhead mounting,
leaf weight **until 80 kg**
tested: DIN 1527 to 200,000 cycles

Wandmontage 80 kg / wall mounting 80 kg

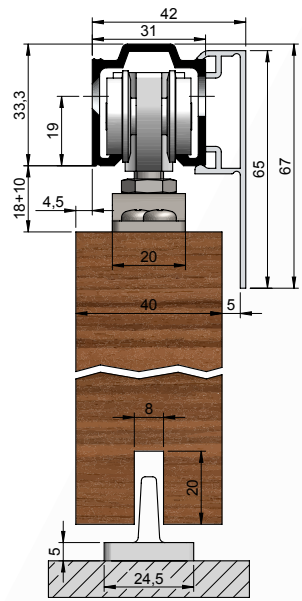
Ausführung / design	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2500	101,90
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2510	116,90
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2520	129,90
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm / length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.2530	142,90

Deckenmontage 80 kg / wall overhead mounting 80 kg

Ausführung / design	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2550	101,90
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2560	116,90
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2570	129,90
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm / length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.2580	142,90

Passendes Zubehör finden Sie auf der Seite 190. Matching accessories can be found on the page 190.

Schiebetürbeschlag Komplett Set sliding door mounting set



Set bestehend aus:
Laufschiene (HxB) 33 x 31 mm
2 x Laufwagen
2 x Smart Stop
1 x Bodenführung

Aluminium F1 eloxiert
Schiebetürbeschlag für Holztüren,
Set inklusive beidseitiger Einzugsdämpfung,
Flügelgewicht **bis 80 kg**
geprüft: DIN 1527 - 200.000 Zyklen

Set is composed of:
slide rail (HxB) 33 x 31 mm
2 x carriages
2 x Smart Stop
1 x floor guide

Aluminium F1 eloxed
sliding door mounting for wooden doors
Set incl. double-sided soft closing system,
leaf weight **to 80 kg**
tested: DIN 1527 to 200,000 cycles

Wandmontage / for wall mounting

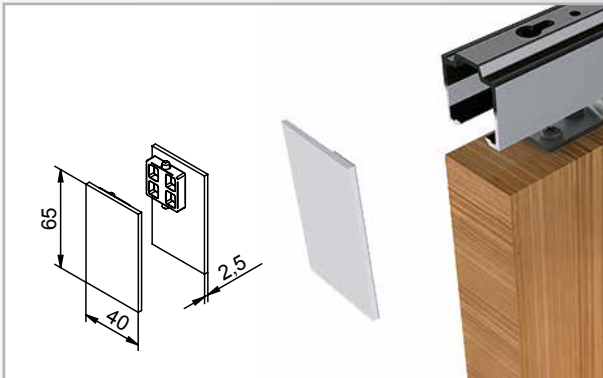
Typ/type	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2000	246,60
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2010	256,40
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2020	266,30
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm / length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.2030	276,30

Deckenmontage / for overhead mounting

Typ/Type	No.	€ Set, set
Länge 1300, Flügelbreite bis 700 mm / length 1300, leaf breadth to 700 mm	70.25.2300	246,60
Länge 1700, Flügelbreite bis 900 mm / length 1700, leaf breadth to 900 mm	70.25.2310	256,40
Länge 2100, Flügelbreite bis 1100 mm / length 2100, leaf breadth to 1100 mm	70.25.2320	266,30
Länge 2500, Flügelbreite bis 1300 mm / length 2500, leaf breadth to 1300 mm	70.25.2330	276,30

Passendes Zubehör finden Sie auf der Seite 190. Matching accessories can be found on the page 190.

Endkappe end cap

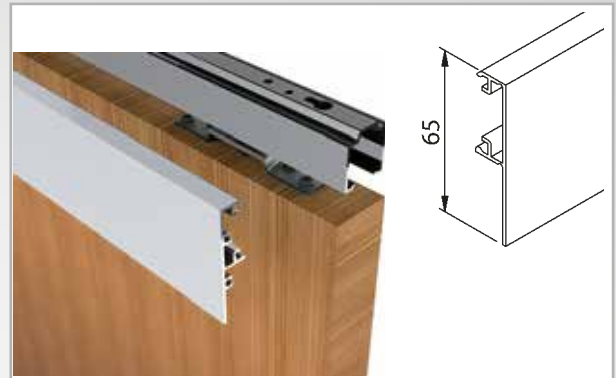


Endkappe
Höhe 65 mm, für
einseitige Verblendung

end cap
height 65 mm,
for unilateral facing

Farbe / Colour	No.	€ Paar, pair
Aluminium F1	70.25.2240	24,80
Aluminium F9	70.25.2930	35,90

Abdeckblende cover cap



Abdeckblende für Holztüren
Höhe 65 mm,
zum Aufklipsen

cover plate for wooden doors
height 65 mm
clip on

Aluminium F1

Länge /length	No.	€ STK, pcs
1300 mm	70.25.2190	49,00
1700 mm	70.25.2200	61,20
2100 mm	70.25.2210	73,50
2500 mm	70.25.2220	86,70
6000 mm	70.25.2820	162,90

Aluminium F9

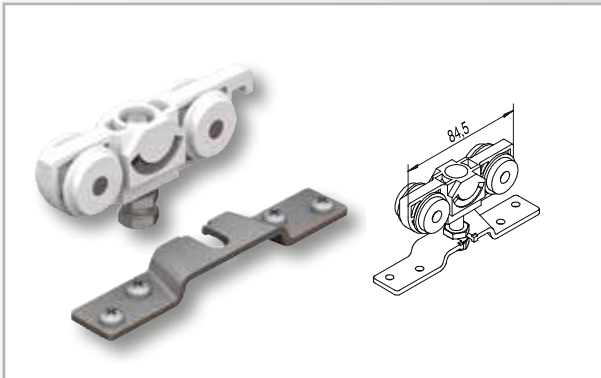
Länge /length	No.	€ STK, pcs
1300 mm	70.25.2880	88,80
1700 mm	70.25.2890	116,00
2100 mm	70.25.2900	143,40
2500 mm	70.25.2910	170,70
6000 mm	70.25.2920	355,60

**Laufschienen für
Holzschiebetürbeschläge
finden Sie auf der Seite 184.**

**Runners for
wooden sliding door fittings ,
see the page 184.**



Rollapparat mit Flansch roll device with flange

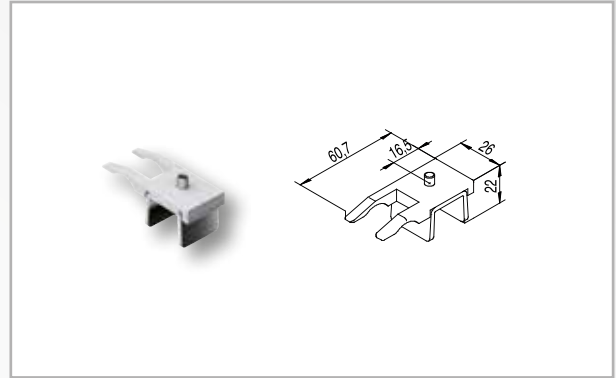


Rollapparat
mit Flansch

roll device
with flange

No.	€ STK, pcs
70.25.1100	23,30

Fangstopper safety stopper

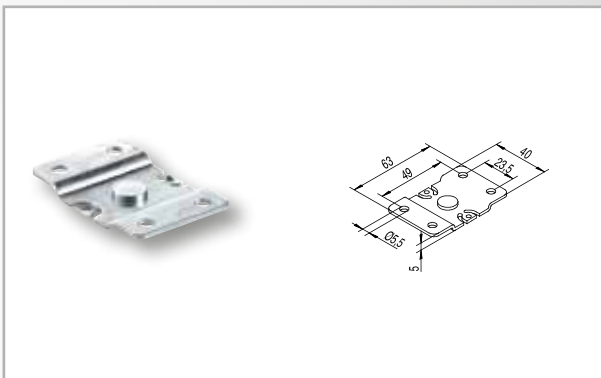


Fangstopper

safety stopper

No.	€ STK, pcs
70.25.1110	3,80

Deckenplatte ceiling plate

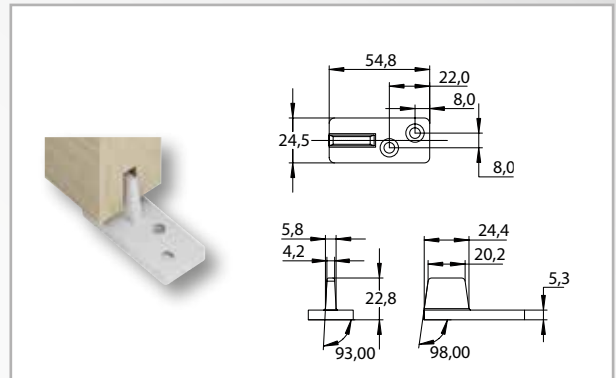


Deckenplatte

ceiling plate

No.	€ STK, pcs
70.25.1130	3,20

Bodenführung für Holztüren floor guide for wooden doors



Bodenführung
für Holztüren

floor guide for
wooden doors

No.	€ STK, pcs
70.25.1140	7,20

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclerken
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclerkem-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Glas- und Schiebetüren / glass and sliding doors

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System



Glastürbeschläge
Schiebetür-Seits
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



www.suedmetall.com

Schiebetürbeschlag für Glastüren sliding door mounting for Glass doors



Beschlag-Set für 1-flügelige Türe
mit einer Laufschiene
von 2000 mm, Wandmontage

Mounting set for single-leafed door
with a slide rail length of 2000 mm,
wall mounting

Bestehend aus:
2 Rollwagen
2 Türstopper oben,
5 Wandbefestigungen
1 Bodenführung,
1 Laufschiene

composed of:
2 carriages
2 door stopper ahead,
5 wall mountings,
1 floor guide,
1 slide rail

Edelstahl matt
Für 1-flügelige Ganzglastüren
mit Rundrohr Ø 25 mm
Glasstärke 8/10 mm
Flügelgewicht max. 100 kg
Flügelbreite max. 1000 mm

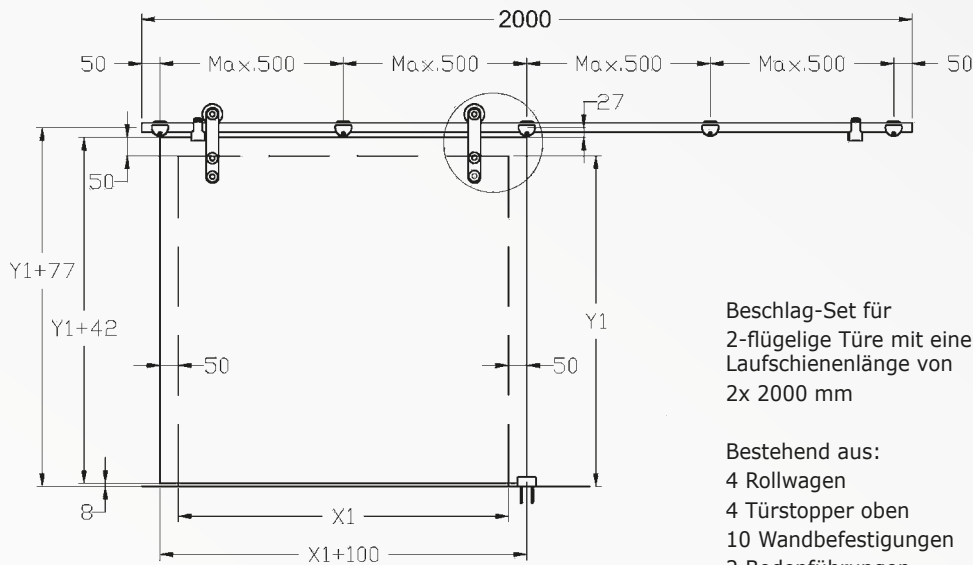
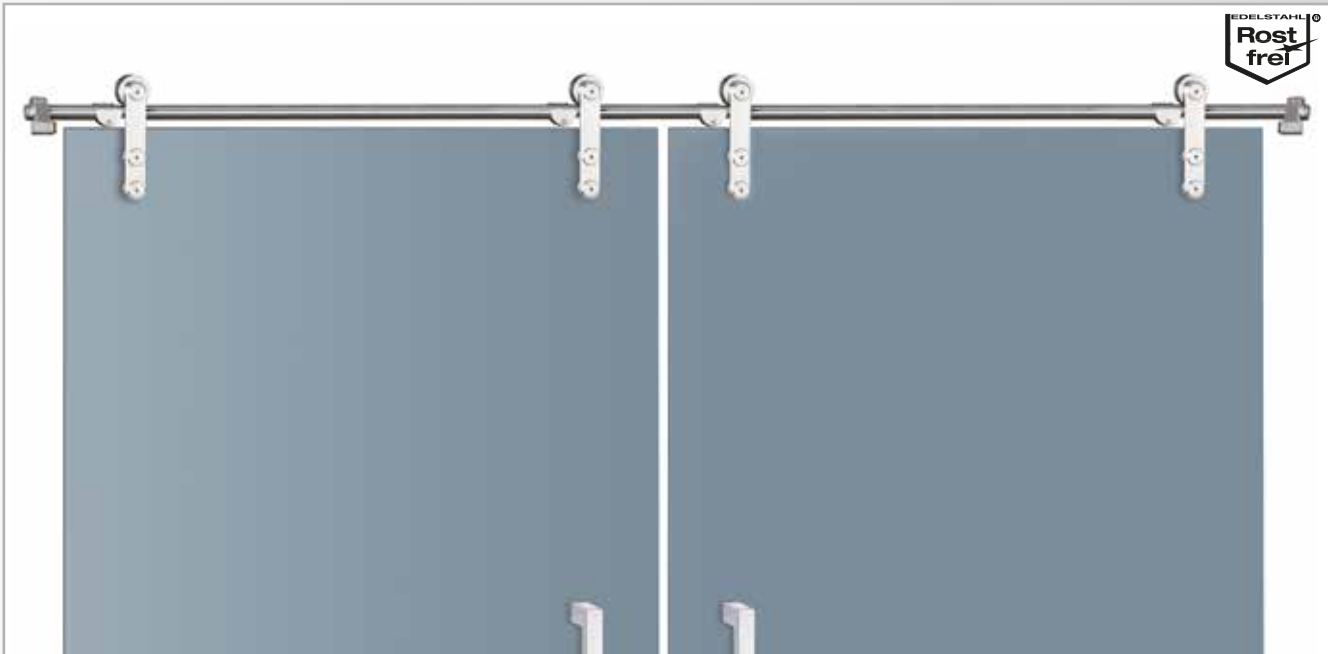
Stainless steel matt
for single-leafed all-glass doors
with round tube Ø 25 mm
glass thickness 8/10 mm
leaf weight max. 100 kg
leaf breadth max. 1000 mm

Typ / type	No.	€ Set, set
Komplett Set / complete set	70.21.0010	472,50

Kombinieren Sie ganz einfach zwei Sets, um auf eine Gesamtlänge von bis zu 4 Metern zu kommen,
bzw. für 2-flügelige Türen. Verwenden Sie hierfür den Laufschiene-Verbinder (siehe S. 195).

You can easily join to sets two reach a slide rail length of 4 meters,
resp. for double-leaf doors. Therefore our slide rail connector can be utilized (on page 195).

Schiebetürbeschlag sliding door mountings

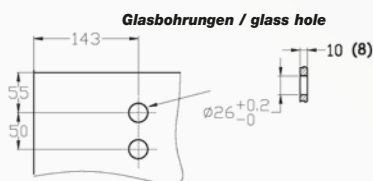


Beschlag-Set für
2-flügelige Türen mit einer
Laufschiene Länge von
2x 2000 mm

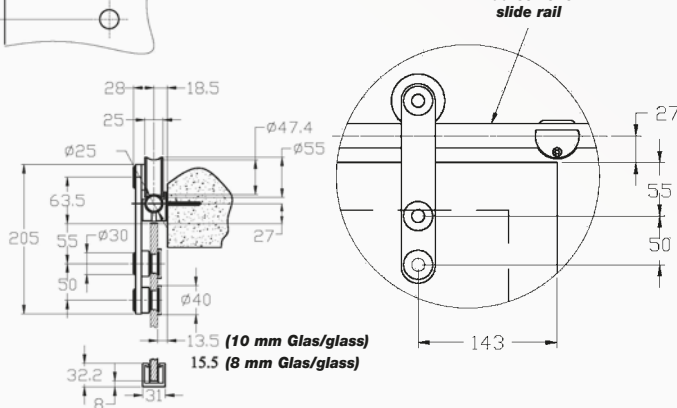
Mounting set for
double-leafed door
with a slide rail length
of 2x2000 mm

- Bestehend aus:
- 4 Rollwagen
 - 4 Türstopper oben
 - 10 Wandbefestigungen
 - 2 Bodenführungen
 - 2 Laufschiene
 - 1 Laufschieneverbinder
 - 2 Endkappen

- composed of:
- 4 carriages
 - 4 door stopper ahead
 - 10 wall mountings
 - 2 floor guide
 - 2 slide rails
 - 1 slide rail connector
 - 2 end caps



Laufschiene
slide rail



Edelstahl matt
Für 2-flügelige Ganzglastüren
mit Rundrohr \varnothing 25 mm
Glasstärke 8/10 mm
Flügelgewicht max 100 kg
Flügelbreite max 1000 mm

Stainless steel matt
for double-leafed all-glass doors
with round tube \varnothing 25 mm
glass thickness 8/10 mm
max. leaf weight 100 kg
max. leaf breadth 1000 mm

Typ/type	No.	€ Set, set
Komplett Set (complete set)	70.20.1670	965,00

Laufschiene slide rail



Edelstahl matt
Laufschiene Ø 25 mm
ohne Endkappen

Stainless steel matt
sliding rail Ø 25 mm
without end caps

(Innendurchmesser
dieser Laufschiene
ist anders als im Set !)
WEITERE LÄNGEN
AUF ANFRAGE

(The inside diameter is
another one as of the
slide rails in the
complete sets!)
FURTHER LENGTHS
UPON REQUEST

Länge / length	No.	€ STK, pcs
2400 mm	70.20.1550	39,50
2800 mm	70.20.1560	43,90
3200 mm	70.20.1570	48,30

Endkappe end cap



Edelstahl matt
für Laufschiene Ø 25 mm

Stainless steel matt
for sliding rail Ø 25 mm

No.	€ STK, pcs
70.20.1580	8,70

Laufschieneverbinder slide rail connector



Edelstahl matt
Laufschieneverbinder

Stainless steel matt
slide rail connector

Passend für auf Seite
194 abgebildeten
Schiebetürbeschlag Edelstahl
(Art. Nr. 70.21.0010)

Suitable for shown
on page 194
of stainless steel
(order code 70.20.0010)

No.	€ STK, pcs
70.21.0570	20,30

Bodenführung für Glas-/Holztüren floor guide for glass-/wooden doors

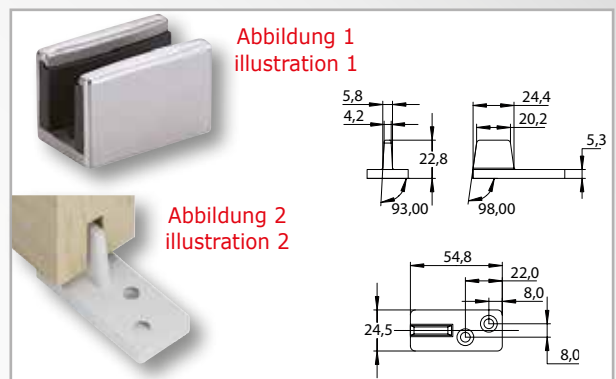


Abbildung 1
illustration 1

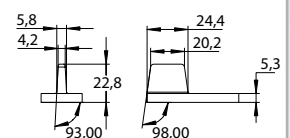
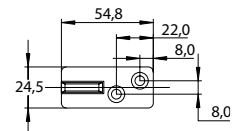


Abbildung 2
illustration 2



Edelstahl matt
bei Führung für Glastüren
Kunststoff bei Führung
für Holztüren

Stainless steel matt for
floor guide of glass doors,
plastic for floor guide
of wooden doors

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Abbildung 1 / illustration 1 für Glastüren (for Glass doors)	70.20.1640	22,70
Abbildung 2 / illustration 2 für Holztüren (for wooden doors)	70.25.1140	7,20

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Laufwagen carriage



Edelstahl matt

Stainless steel matt

Artikel	No.	€ STK, pcs
Laufwagen (carriage)	70.21.0530	152,60

Wandbefestigung Glas/Glas wall mounting glass/glass



Edelstahl matt
passend für
Schiebetürbeschlag
70.20.1510
Glasbohrung Ø 26 mm

Stainless steel matt
suitable for
slide door mounting
70.20.1510
glass bore Ø 26 mm

No.	€ STK, pcs
70.20.1750	47,70

Wandhalter wall mounting



Edelstahl matt

Stainless steel matt

No.	€ STK, pcs
70.20.1600	28,50

Türstopper door stopper



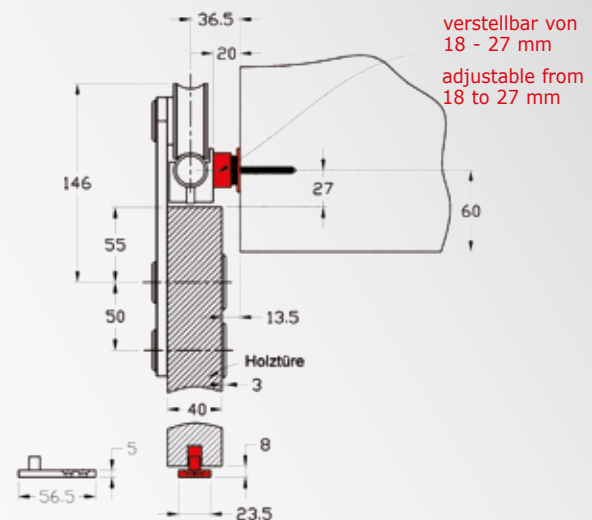
Edelstahl matt

Stainless steel matt

Richtung / direction	No.	€ STK, pcs
Rechts / right	70.20.1610	31,70
Links / left	70.20.1620	31,70

www.suedmetall.com

Wandhalter Set für Holztüren wall mounting set for wooden doors



Edelstahl matt
Für 1-flügelige Schiebetüren
zum Durchschrauben

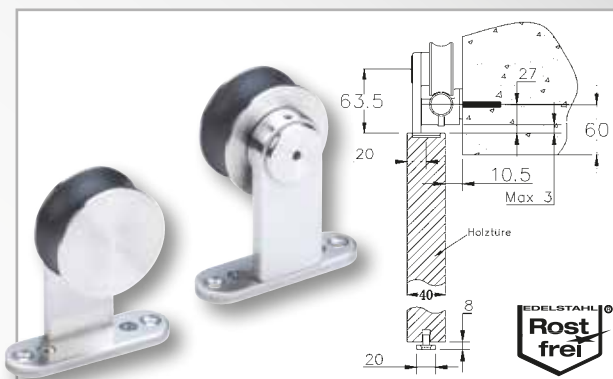
Stainless steel matt
for single-leafed sliding doors
for screwing through

Set besteht aus:
5 Stück Wandhalter-
Unterbauteile verstellbar
4 Stück verlängerte
Schrauben
1 Stück Bodenführung

Set composed of:
5 pieces wall mounting
substructures, adjustable
4 pieces extended bolts
1 floor guide

Typ/Type	No.	€ Set, set
Komplett Set (complete set)	70.20.1530	164,70

Laufwagen carriage



Edelstahl matt
Laufwagen
für Holztüren
zum Anschrauben

Stainless steel matt
carriage
for wooden doors
to screw on

No.	€ STK, pcs
70.20.1650	115,50

Distanzstück spacer

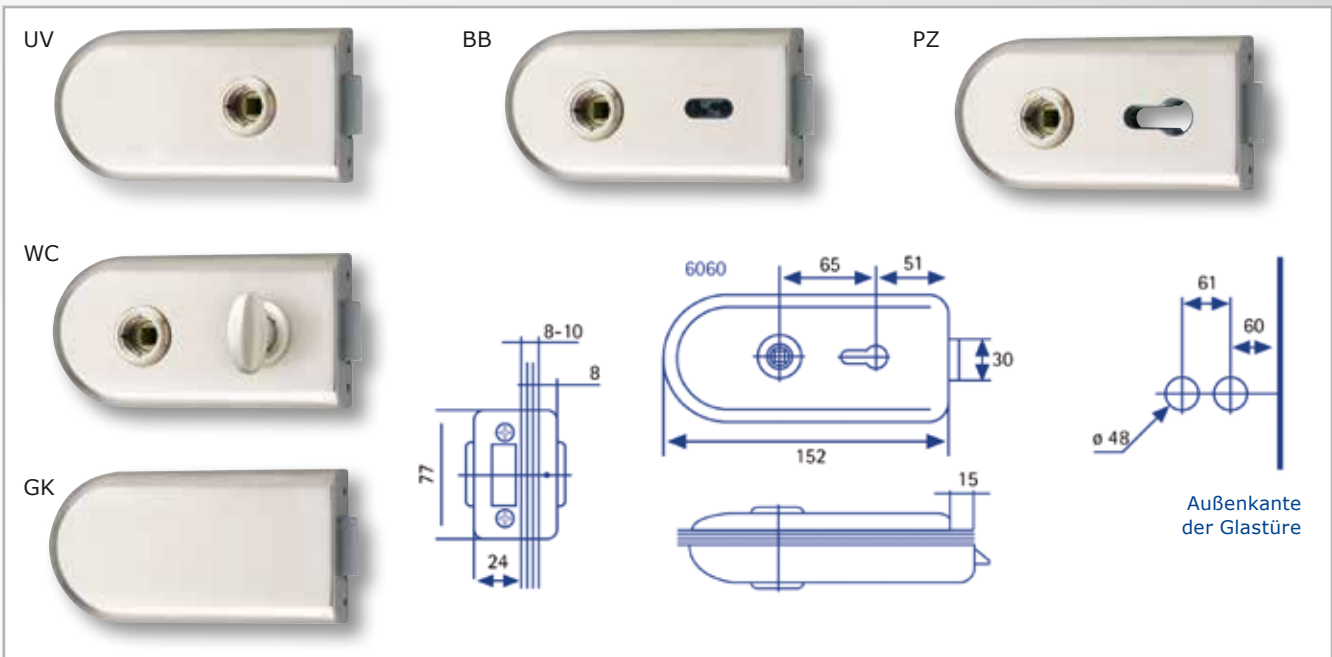


Edelstahl matt
Distanzstück
für Wandhalter

Stainless steel matt
spacer
for wall assemblage

Höhe / height	No.	€ STK, pcs
9 mm	70.20.1660	7,70
14 mm	70.20.1700	15,50

Glastürschloss Madrid

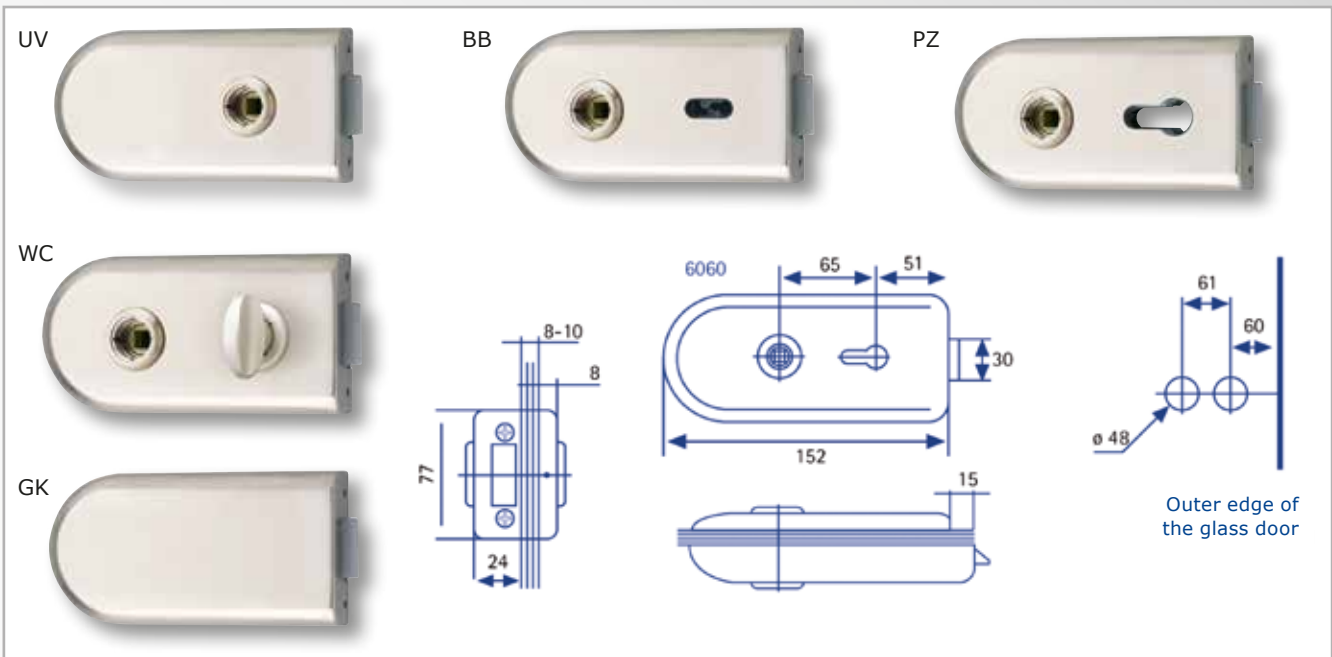


Rundform, massive Ausführung
für Ganzglastüren,
Glasstärke 8/10 mm, Falztiefe 24 mm bei Glasstärke 8 mm
mit geräuscharmer Schlossfalle, ohne Drücker



Sperrung	Farbe	No.	€ STK, pcs
Unverschließbar (UV)	Edelstahl / Edelstahl finish	70.03.0010	108,60
Unverschließbar (UV)	Messing	70.01.0010	152,60
Unverschließbar (UV)	Chrom	70.04.0010	152,60
Unverschließbar (UV)	Chrom-sat.	70.02.0010	152,60
Buntbart (BB)	Edelstahl / Edelstahl finish	70.03.0050	125,10
Buntbart (BB)	Messing	70.01.0070	163,60
Buntbart (BB)	Chrom	70.04.0050	163,60
Buntbart (BB)	Chrom-sat.	70.02.0050	163,60
Profilzylinder (PZ)	Edelstahl / Edelstahl finish	70.03.0020	125,10
Profilzylinder (PZ)	Messing	70.01.0020	163,60
Profilzylinder (PZ)	Chrom	70.04.0020	163,60
Profilzylinder (PZ)	Chrom-sat.	70.02.0020	163,60
Badezelle (WC)	Edelstahl / Edelstahl finish	70.03.0040	142,60
Badezelle (WC)	Messing	70.01.0060	181,20
Badezelle (WC)	Chrom	70.04.0040	181,20
Badezelle (WC)	Chrom-sat.	70.02.0040	181,20
GEGENKASTEN (GK)	Edelstahl / Edelstahl finish	70.03.0060	104,20
GEGENKASTEN (GK)	Messing	70.01.0080	143,80
GEGENKASTEN (GK)	Chrom	70.04.0060	143,80
GEGENKASTEN (GK)	Chrom-sat.	70.02.0060	143,80

Glass-door lock Madrid

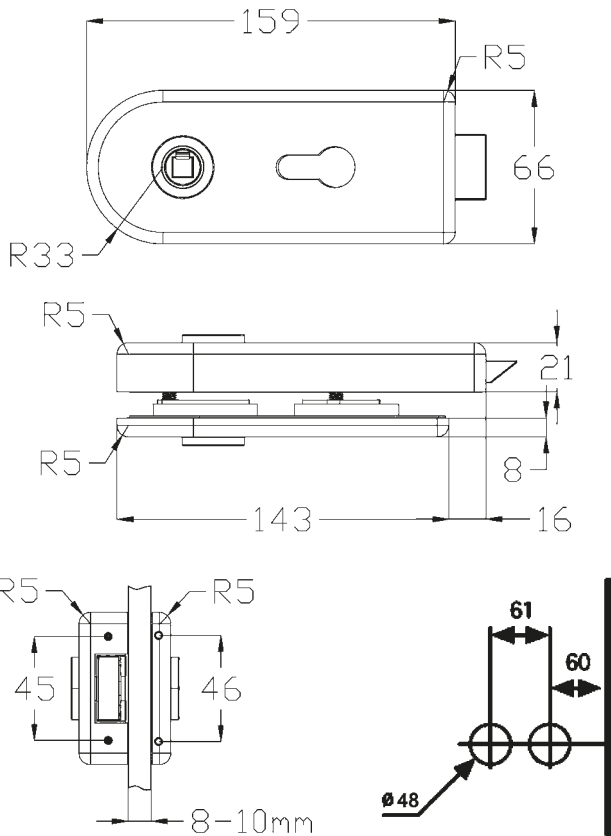


round-shaped, massive design
for all-glass doors
glass thickness 8/10 mm, Rebate 24 mm with 8 mm glass thickness
with low-noise lock striker plate, without door handle



detent	colour	No.	€ STK, pcs
unlockable (UV)	Stainless steel / Stainless steel finish	70.03.0010	108,60
unlockable (UV)	Brass	70.01.0010	152,60
unlockable (UV)	Chrome	70.04.0010	152,60
unlockable (UV)	Chrome-sat.	70.02.0010	152,60
warded lock (BB)	Stainless steel / Stainless steel finish	70.03.0050	125,10
warded lock (BB)	Brass	70.01.0070	163,60
warded lock (BB)	Chrome	70.04.0050	163,60
warded lock (BB)	Chrome-sat.	70.02.0050	163,60
profile cylinder (PZ)	Stainless steel / Stainless steel finish	70.03.0020	125,10
profile cylinder (PZ)	Brass	70.01.0020	163,60
profile cylinder (PZ)	Chrome	70.04.0020	163,60
profile cylinder (PZ)	Chrome-sat.	70.02.0020	163,60
bathroom lock (WC)	Stainless steel / Stainless steel finish	70.03.0040	142,60
bathroom lock (WC)	Brass	70.01.0060	181,20
bathroom lock (WC)	Chrome	70.04.0040	181,20
bathroom lock (WC)	Chrome-sat.	70.02.0040	181,20
strike box (GK)	Stainless steel / Stainless steel finish	70.03.0060	104,20
strike box (GK)	Brass	70.01.0080	143,80
strike box (GK)	Chrome	70.04.0060	143,80
strike box (GK)	Chrome-sat.	70.02.0060	143,80

Maßangaben für Modell Valencia specification for model Valencia



Glastürschloss Valencia UV glass-door lock Valencia UV



Unverschließbar, Rundform für Ganzglastüren, Glasstärke 8/10 mm Falztiefe 24 mm bei 8 mm Glasstärke mit geräuscharmer Schlossfalle und Klemmnuß ohne Drücker

unlockable, round-shape for all-glass doors, glass thickness 8/10 mm Rebate 24 mm with 8 mm glass thickness with low-noise lock striker plate and fastening nut without door handle

Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl matt (Stainless steel matt)	70.20.0010	71,80
Aluminium F1 (Aluminium F1)	70.20.0100	64,80

Glastürschloss Valencia PZ glass-door lock Valencia PZ



Verschließbar, Rundform für Ganzglastüren Glasstärke 8/10 mm Falztiefe 24 mm bei 8 mm Glasstärke mit geräuscharmer Schlossfalle und Klemmnuß ohne Drücker

lockable, round-shape for all-glass doors glass thickness 8/10 mm Rebate 24 mm with 8 mm glass thickness with low-noise lock striker plate and fastening nut without door handle

Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl matt (Stainless steel matt)	70.20.0020	71,80
Aluminium F1 (Aluminium F1)	70.20.0110	64,80

Gegenkasten Valencia strike box Valencia

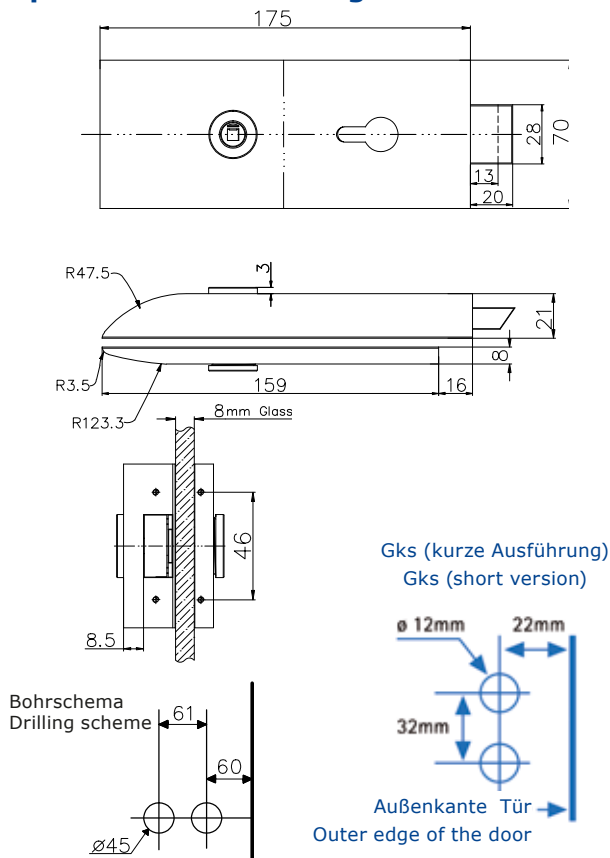


Rundform für 2-flügelige Türen

round-shape for double-leafed doors

Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl matt (Stainless steel matt)	70.20.1200	99,90
Aluminium F1 (Aluminium F1)	70.20.1210	92,90

**Maßangaben für Malaga
specification for Malaga**



**Glastürschloss Malaga UV
glass-door lock Malaga UV**



Edelstahl matt
Unverschießbar,
Rechteckform,
für Ganzglastüren,
Gasstärke 8/10 mm
Falztiefe 24 mm bei
8 mm Glasstärke
mit geräuscharmer
Schlossfalle und Klemmnuß
ohne Drücker

Stainless steel matt
unlockable, rectangular,
for all-glass doors,
glass thickness 8/10 mm
Rebate 24 mm with
8 mm glass thickness
with low-noise lock striker
plate and fastening nut
without door handle

No.	€ STK, pcs
70.20.0040	88,10

**Glastürschloss Malaga PZ
glass-door lock Malaga PZ**



Edelstahl matt
Verschießbar,
Rechteckform
für Ganzglastüren
Glasstärke 8/10 mm
Falztiefe 24 mm bei
8 mm Glasstärke
mit geräuscharmer
Schlossfalle und Klemmnuß,
ohne Drücker

Stainless steel matt
lockable, rectangular
for all-glass doors
glass thickness 8/10 mm
Rebate 24 mm with
8 mm glass thickness
with low-noise lock striker
plate and fastening nut,
without door handle

No.	€ STK, pcs
70.20.0050	92,90

**Gegenkasten Malaga
strike box Malaga**

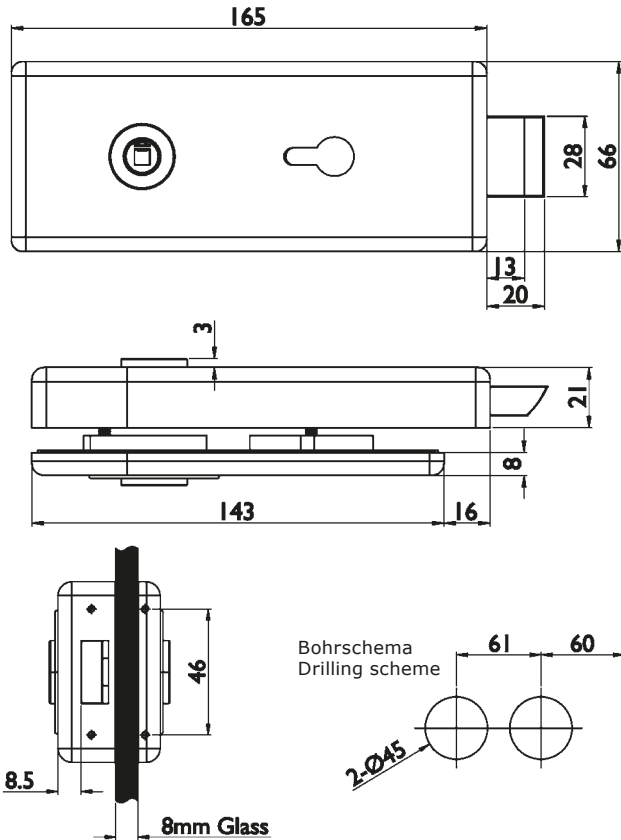


Edelstahl matt
Rechteckform
für 2-flügelige Türen

Stainless steel matt
rectangular
for double-leafed doors

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Lang / long	70.20.1220	106,90
Kurz / short	70.20.0070	69,60

Maßangaben für Modell Palma specification for model palma



Glastürschloss Palma UV glass-door lock Palma UV



Edelstahl matt
Unverschießbar,
für Ganzglastüren,
Glasstärke 8/10 mm
Falztiefe 24 mm bei
8 mm Glasstärke
mit geräuscharmer
Schlossfalle und Klemmnuß
ohne Drücker

Stainless steel matt
unlockable,
for all-glass doors,
glass thickness 8/10 mm
Rebate 24 mm with
8 mm glass thickness
with low-noise lock striker
plate and fastening nut
without door handle

No.	€ STK, pcs
70.20.0950	88,10

Glastürschloss Palma PZ glass-door lock Palma PZ



Edelstahl matt
Verschießbar,
für Ganzglastüren
Glasstärke 8/10 mm
Falztiefe 24 mm bei
8 mm Glasstärke
mit geräuscharmer
Schlossfalle und Klemmnuß,
ohne Drücker

Stainless steel matt
lockable
for all-glass doors
glass thickness 8/10 mm
Rebate 24 mm with
8 mm glass thickness
with low-noise lock striker
plate and fastening nut,
without door handle

No.	€ STK, pcs
70.20.0960	92,90

Gegenkasten Palma strike box Palma

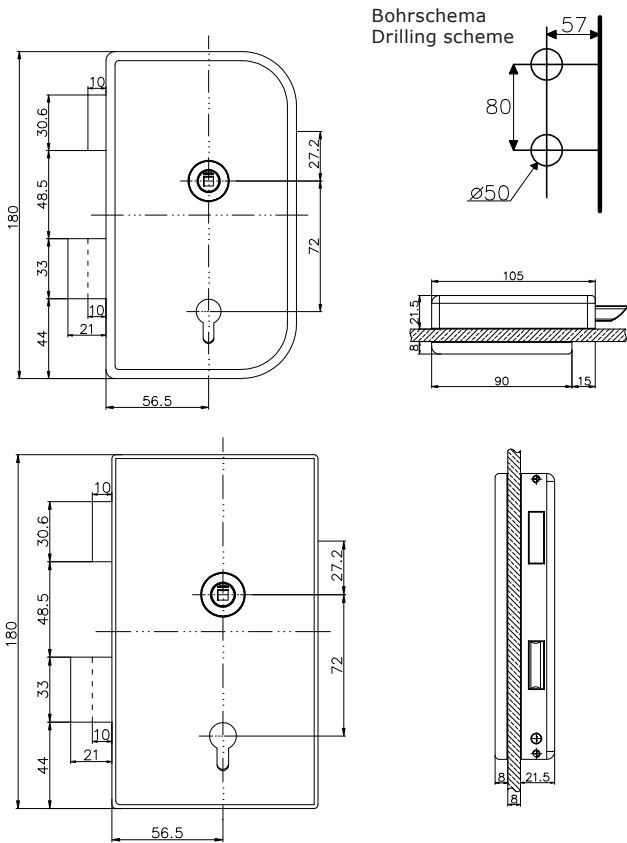


Edelstahl matt
für 2-flügelige Türen
Glasstärke 8/10 mm

Stainless steel matt
for double-leaded doors
glass thickness 8/10 mm

No.	€ STK, pcs
70.20.1230	106,90

Maßangaben für Modell Barcelona specifications for model Barcelona



Glastürschloss Barcelona PZ glass-door lock Barcelona PZ



Edelstahl matt
Verschließbar PZ
für Ganzglastüren
Glasstärke 8/10 mm
Falztiefe 24 Glasstärke 8
Falztiefe 26 Glasstärke 10
mit geräuscharmer
Schlossfalle und Klemnuß
ohne Drücker

Stainless steel matt
lockable (profile cylinder)
for all-glass doors
glass thickness 8/10 mm
Rebate 24 glass thickness 8
Rebate 26 glass thickness 10
with low-noise lock striker
plate and fastening nut
without door handle

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Abgerundet / radiused		
Rechts / right	70.20.0200	134,70
Links / left	70.20.0210	134,70
Eckig / angular		
Rechts / right	70.20.0240	148,90
Link / left	70.20.0250	148,90

Gegenkasten Barcelona strike box Barcelona

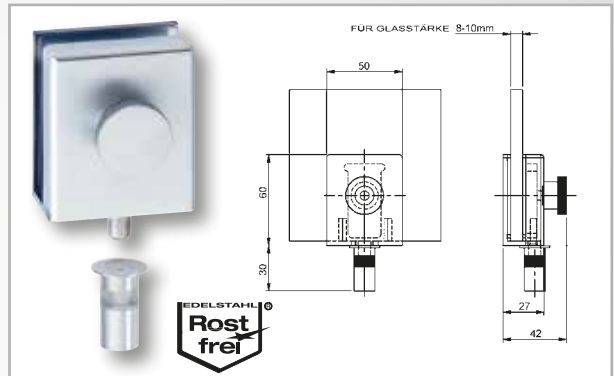


Edelstahl matt
für 2-flügelige Türen
massive Ausführung

Stainless steel matt
for double-leafed doors
massive design

Typ/Type	No.	€ STK, pcs
Abgerundet / radiused		
Rechts / right	70.20.0220	113,90
Links / left	70.20.0230	113,90
Eckig / angular		
Rechts / right	70.20.0260	128,10
Link / left	70.20.0270	128,10

Feststeller fixed plate

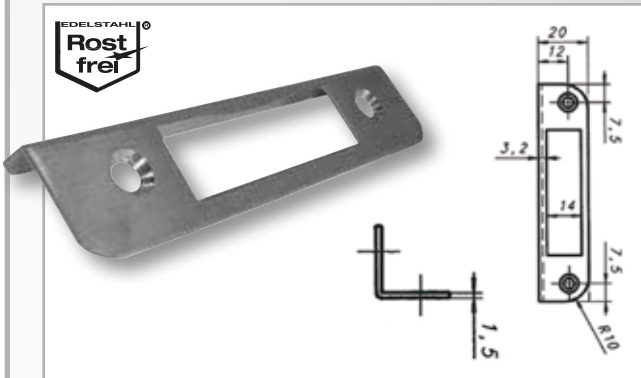


Edelstahl matt
für 2-flügelige Glastüren
Standflügel
inkl. Aufnahmebuchse
mit Federverschluss

Stainless steel matt
for double-leafed doors
passive leaf
incl. socket bush
with spring mechanism

No.	€ STK, pcs
70.20.0850	91,10

Winkelschließblech angle strike

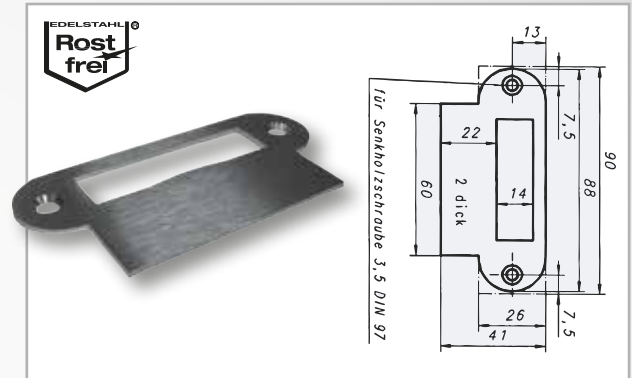


Edelstahl matt
abgerundet
Maße: 90 x 20 x 20 x 1,5 mm

Stainless steel matt
radiused
dimensions:
90 x 20 x 20 x 1,5 mm

No.	€ STK, pcs
70.11.0030	7,50

Lappenschließblech lug strike



Edelstahl matt
abgerundet
Maße: 90 x 26 x 41 x 2 mm

Stainless steel matt
radiused
dimensions:
90 x 26 x 41 x 2 mm

No.	€ STK, pcs
70.11.0040	7,50

Badzylinder bad cylinder



Edelstahl-sat.

stainless steel-sat.

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Schlossseite K26/18 / Castle page K26/18		
	70.20.0080	40,60
Gegenseite K18/26 / opposite side 18/26		
	70.20.0090	40,60
Profilzylinder 22/27 / profile cylinder 22/27		
	70.20.0990	38,90

Austauschfalle intermountable latch



Verzinkt
Glasstärke 10 mm

zinc-coated
glass thickness 10 mm

Passend zu / suitable to	No.	€ STK, pcs
Glastürschloss Madrid, Seite 198 glass-doorlock Madrid, page 198	70.01.0050	10,90
Glastürschloss Valencia, Malaga und Palma Seite 200-202 glass-doorlock Valencia, Malaga and Palma page 200-202	70.20.0130	10,90

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Setts
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

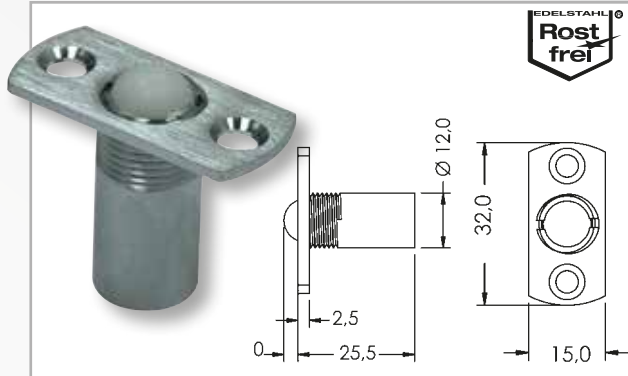
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Feststellschnapper fixed plate



Edelstahl finish
mit Nylonrolle
verstellbar

Stainless steel optic
with nylon roller
adjustable

No.	€ STK, pcs
70.20.0860	14,90

Feststellschnapper snap lock

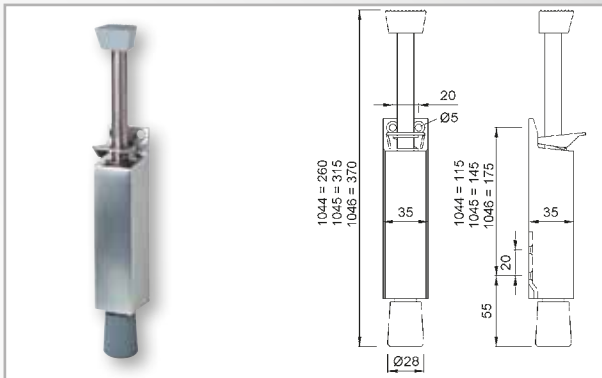


Verzinkt
verstellbar
mit Nylon Falle

zinc-coated
adjustable
with nylon latch

Ausführung / design	No.	€ STK, pcs
mit Falle / with latch	70.09.0080	30,60

Türfeststeller door lock

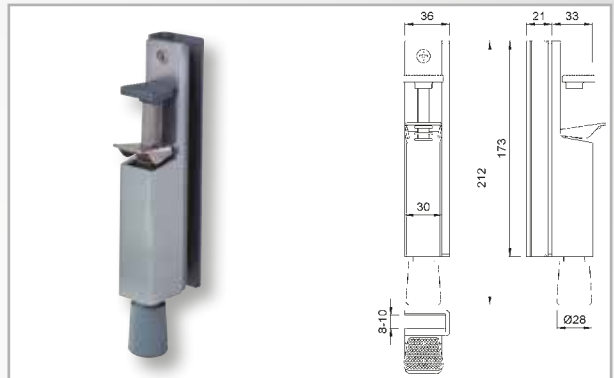


Aluminum F9
90 mm hub
max. Türgewicht 80 kg

Aluminium F9
90 mm hub
door weight max. 80 kg

No.	€ STK, pcs
70.20.1490	248,90

Türfeststeller door lock



Aluminum F9
für Glastüren 8/10 mm
max. Türgewicht 40 kg

Aluminium F9
for glass thickness 8/10 mm
door weight max. 40 kg

No.	€ STK, pcs
70.20.1480	247,80

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

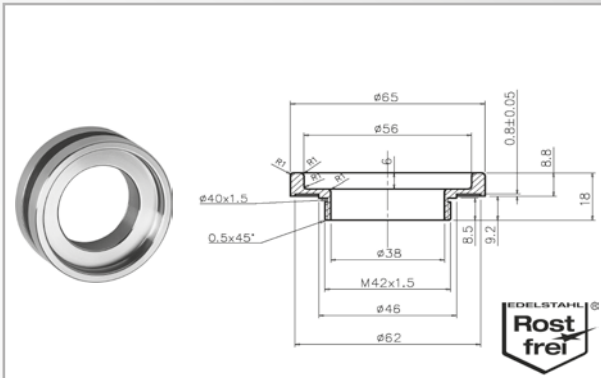
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Schiebetürmuschel sliding-door handle



Glas-Schiebetürmuscheln
Ø 65mm
mit Durchgriff
zum kleben

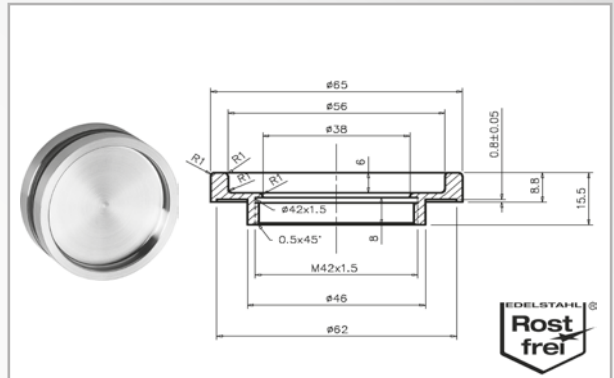
Handle for glass-sliding-doors
Ø 65mm
with transparency
for bonding

(sale unit: pair)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
Edelstahl matt (stainless steel)	70.20.0900	50,90

Schiebetürmuschel sliding-door handle



Glas-Schiebetürmuscheln
Ø 65 mm

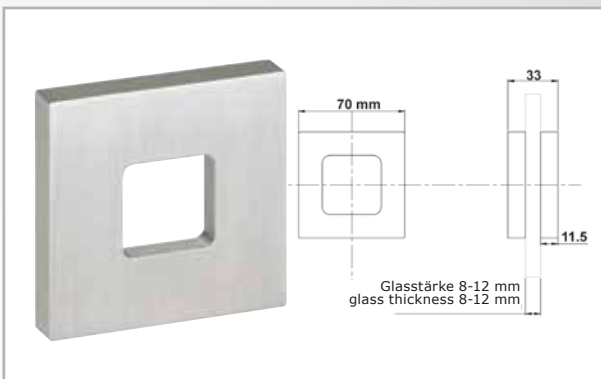
Handle for glass-sliding-doors
Ø 65 mm

(Verkaufseinheit: Paar)

(sale unit: pair)

Material	No.	€ Paar, pair
Edelstahl matt (stainless steel)	70.20.0920	51,90
Aluminium		
F1 eloxiert (F1 eloxed)	70.20.0910	25,90

Schiebetürmuschel eckig sliding-door handle square



Edelstahl-sat.
mit Durchgriff
für Glasstärke 8/10 mm

Stainless steel-sat
with transparency
for glass thickness 8/10 mm

No.	€ STK, pcs
70.20.1130	60,90

Schiebetürmuschel eckig sliding-door handle square

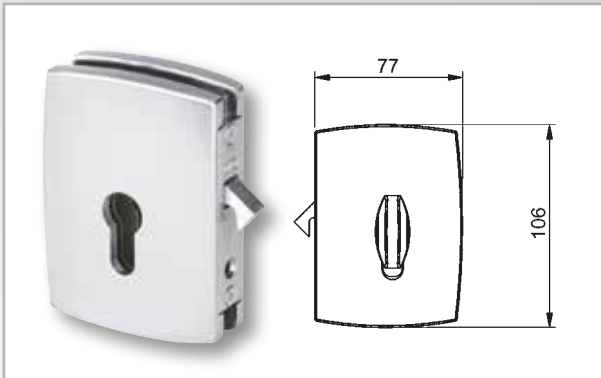


Edelstahl-sat.
für Glasstärke 8/10 mm

Stainless steel-sat.
for glass thickness 8/10 mm

No.	€ STK, pcs
70.20.1140	61,90

Schiebetürschloss sliding-door lock



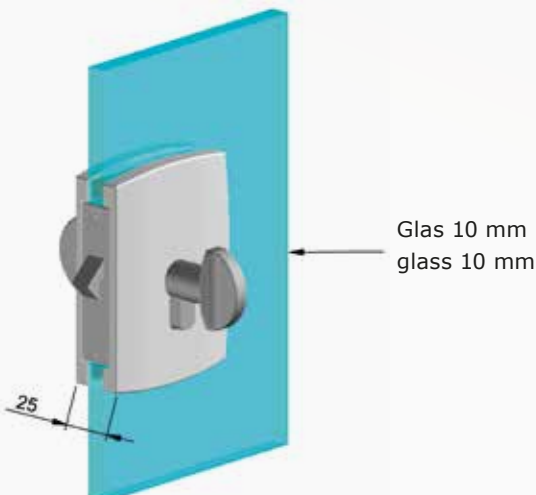
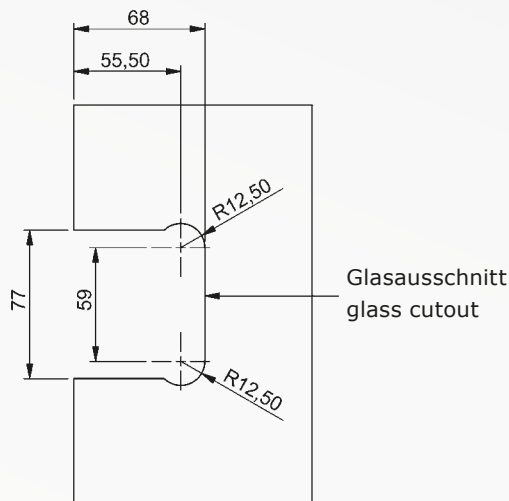
Schiebetürschlösser
mit Hakenfalle
für Ganzglastüren
Glasstärke 10 mm

sliding-door lock
with hook latch
for all-glass doors
glass thickness 10 mm

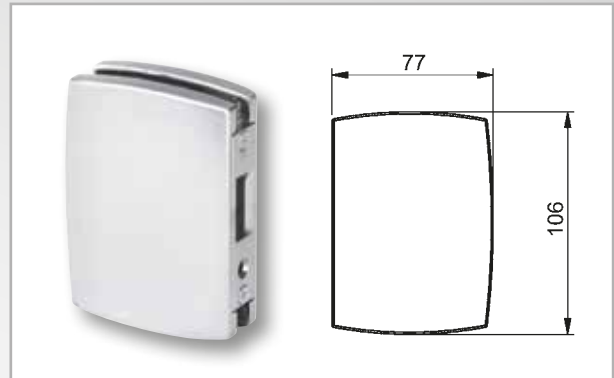
Material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl finish (stainless steel optic)	70.11.0400	225,10

OPTIONAL: Schließblech (strike)

Edelstahl matt (stainless steel)	70.11.0050	13,45
--	-------------------	--------------



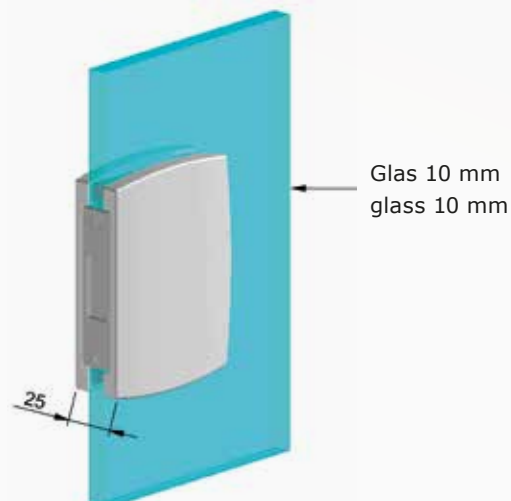
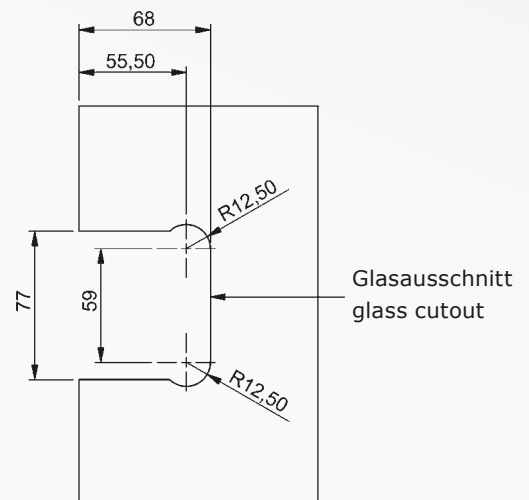
Gegenkasten strike box



Gegenkasten
für 2-flügelige Türen
für Glasstärke 10 mm

Strike box
for double-winged doors,
glass thickness 10 mm

Material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl finish (stainless steel optic)	70.11.0440	203,00



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclenken
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclenken-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

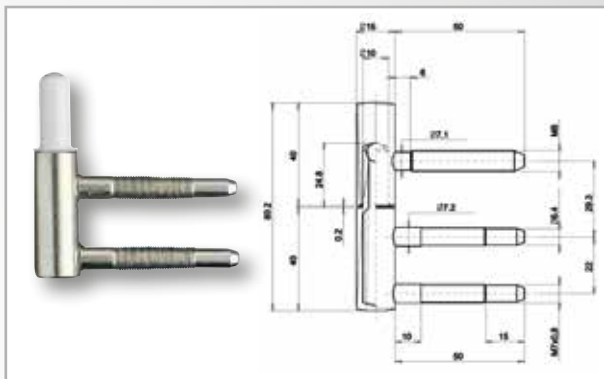
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Bandunterteil lower section door hinge

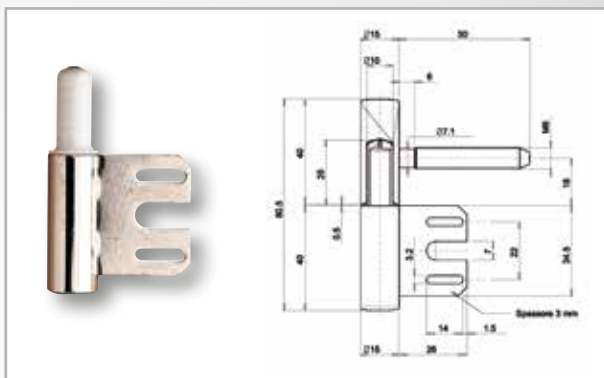


Edelstahl finish poliert
für Holzzargen
für 2-teilige Bänder

Stainless steel polished
for wood-frames
for two-sectioned hinges

No.	€ STK, pcs
60.01.0010	1,30

Bandunterteil lower section door hinge



Edelstahl finish poliert
für Stahlzargen
für 2-teilige Bänder

Stainless steel finish polished
for steel-frames
for two-sectioned hinges

No.	€ STK, pcs
60.01.0020	1,80

www.suedmetall.com

Glastürband glass-door hinge



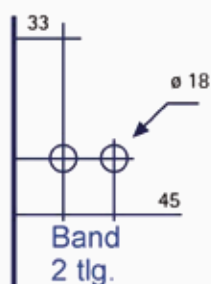
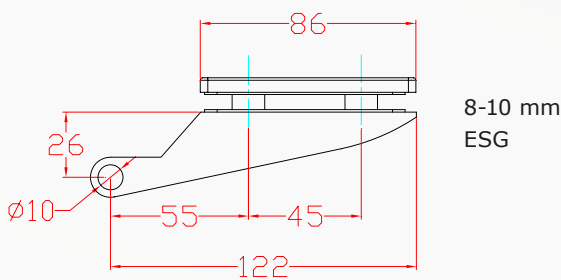
Rundform mit Hülse
2-teilig, Falztiefe 24 mm
Türbreite bis 865 mm
für Holzzargen
ohne Bandunterteil
Flügelgewicht bis 45 kg

round-shaped with bush
two-sectioned
Rebate depth 24 mm
Door width up to 865 mm
for wood-frames
without lower section door hinge
leaf weight max. 45 kg

(z.B. passend zu
Glastürschloss Madrid)

(e.g. suitable to
glass-doorlock Madrid)

Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl matt / stainless steel matt		
	70.11.0010	68,70
Messing / brass	70.09.0010	69,20
Chrom / chrome	70.12.0010	74,60
Chrom-sat. / chrome-sat.		
	70.10.0010	74,60
Aluminium F9 (Edelstahl finish)		
aluminium F9 (Stainless steel finish)		
	70.20.0510	43,90
Aluminium F1	70.20.0500	39,50



Glastürband glass-door hinge



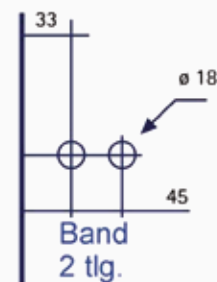
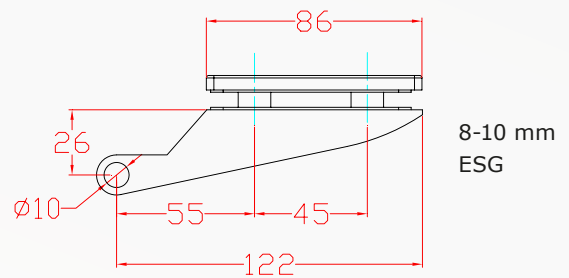
Rechteckform mit Hülse
2-teilig, Falztiefe 24 mm
Türbreite bis 865 mm
für Holzzargen
ohne Bandunterteil
Flügelgewicht bis 45 kg

rectangular-shaped with bush
two-sectioned,
Rebate depth 24 mm
Door width up to 865 mm
for wood-frames
without lower section door hinge
leaf weight max. 45 kg

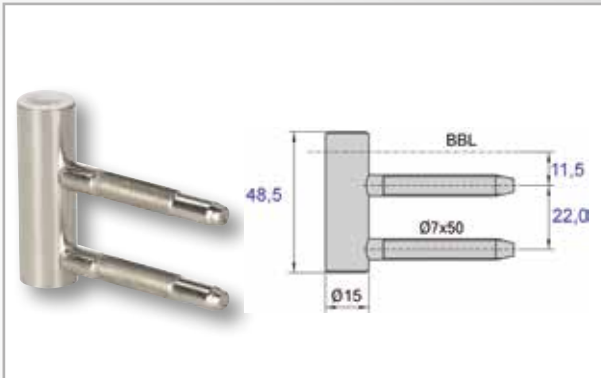
(z.B. passend zu
Glastürschloss Malaga)

(e.g. suitable to
glass-doorlock Malaga)

Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl matt	70.20.0690	64,60
(stainless steel matt)		



Bandmittelteil middle section door hinge

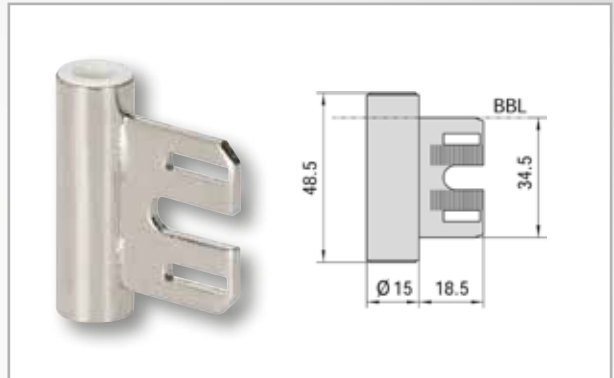


Edelstahl finish poliert
für Holzargen
für 3-teilige Bänder

Stainless steel finish,
polished
for wood-frames
for tripartite hinges

No.	€ STK, pcs
60.01.0050	2,30

Bandmittelteil middle section door hinge

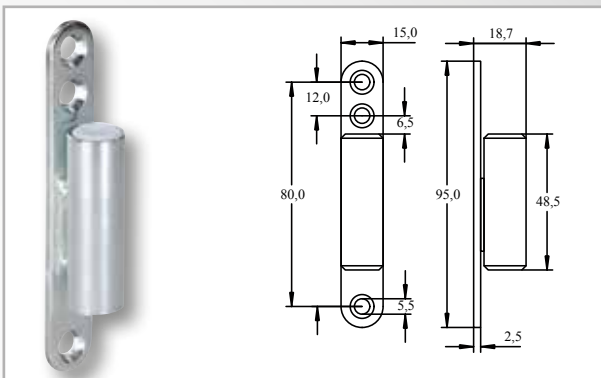


Edelstahl finish poliert
für Stahlargen,
für 3-teilige Bänder

Stainless steel finish
polished
for steel-frames,
for tripartite hinges

No.	€ STK, pcs
60.01.0060	2,90

Bandmittelteil middle section door hinge



Edelstahl finish poliert
Bandmittelteil aufschraubbar
für Alu- und Stahlargen
mit Auswechselbarem Stift
für Umbau zum Bandunterteil

Stainless steel finish, polished
Band midsection screwed
for aluminum and steel frames
with replaceable stylus
for conversion to base band

No.	€ STK, pcs
60.01.0070	8,20



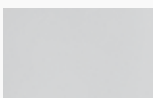
Glastürband glass-door hinge



mit Hülse
3-teilig, Falztiefe 24 mm
max. Türbreite 1000 mm
für Holzzargen
ohne Bandmittelteil
Flügelgewicht bis 55 kg
für 8-10 mm ESG
(z.B. passend zu
Glastürschloss Barcelona)

with bush
tripartete
Rebate depth 24 mm
max. Door width up
to 1000 mm
for wood-frames
without middle section door
hinge, leaf weight max.
55 kg for 8-10 mm ESG
(e.g. suitable to glass-
doorlock Barcelona)

Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl-sat stainless steel-sat.	70.20.0610	72,40
Messing / brass	70.01.0030	78,10
Chrom / chrome	70.04.0030	52,20
Chrom-sat. chrome-sat.	70.02.0030	52,20
Aluminium F9 (Edelstahl finish) aluminium F9 (Stainless steel finish)	70.20.0620	50,30
Aluminium F1	70.20.0600	43,00



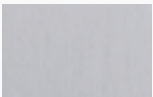
Edelstahl-sat.
stainless steel-sat.



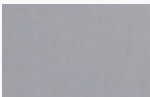
Messing
brass



Chrom
chrome



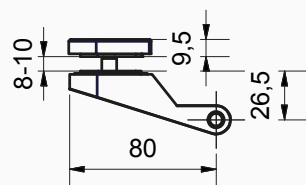
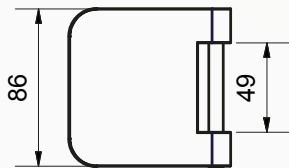
Chrom-sat
chrome-sat.



EF-sat F9
stainless steel
finish matt F9



Alu F1 perl-sat.
aluminium F1
perl-sat.



Glastürband glass-door hinge



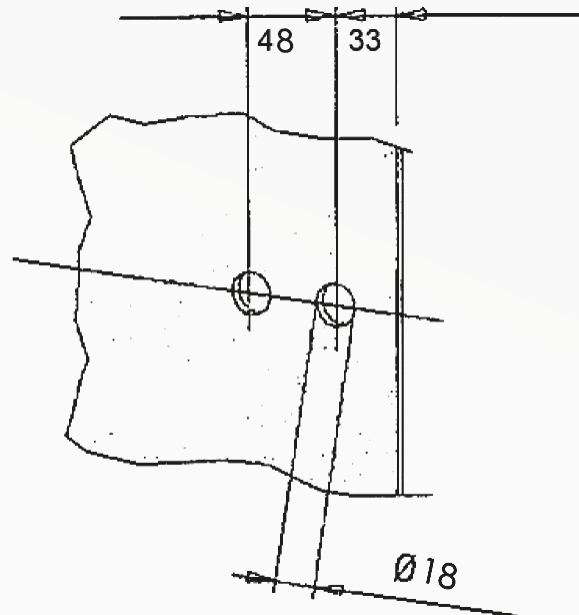
Rundform
mit Hülse
2-teilig
für Holzzargen
mit Winkellasche zum
Anschrauben im Falz
Flügelgewicht bis 45 kg

round-shaped
with bush
two-sectioned
for wood-frames
with angle lug for screwing on,
with fold
leaf weight till 45 kg

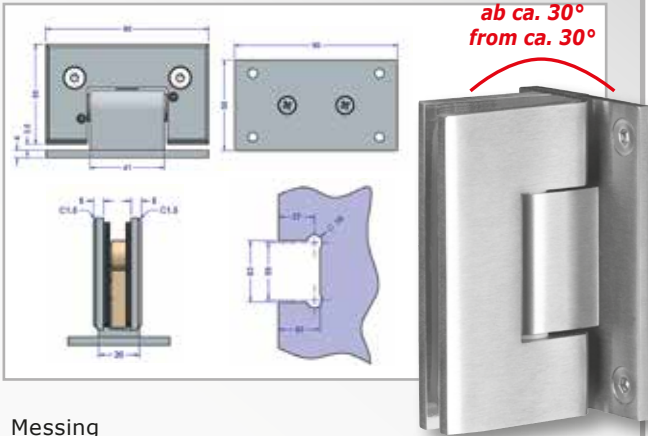
Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl matt stainless steel matt	70.11.0020	101,40
Messing / brass	70.09.0020	101,30
Chrom/chrome	70.12.0020	106,40
Chrom-sat. chrome-sat.	70.10.0020	85,50
Aluminium F9 (Edelstahl finish) aluminium F9 (Stainless steel finish)	70.17.0020	64,70

Bohrungsskizze:
Waagrechte Bänder

drilling sketch:
horizontal door hinges



Pendeltürband swing-door hinge

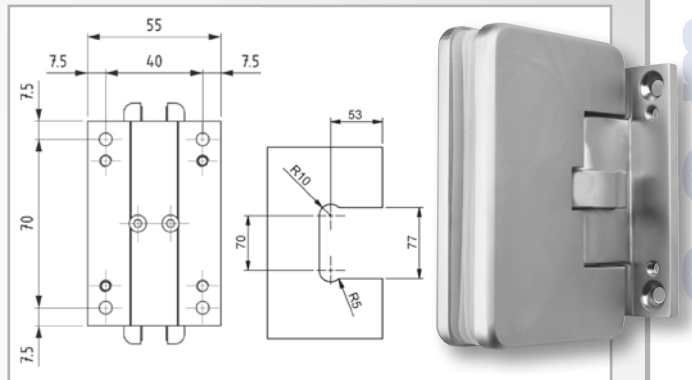


Messing
Edelstahl finish
für Ganzglastüren
Öffnung 180°,
Pendelfunktion ab 30°
einstellbarer Endabschlag
+/- 15°,
Glasstärke 8/12 mm
Flügelgewicht bis 45 kg bei
paarweiser Befestigung
maximale Türbreite 915 mm

Stainless steel finish
for all-glass doors
opening 180°, pendular
function from 30°
adjustable end stop +/- 15°,
glass thickness 8/12 mm
leaf weight till 45 kg for
pairwise mounting
max. door breadth 915 mm

No. **70.20.0800** € STK, pcs **98,70**

Pendeltürband swing-door hinge

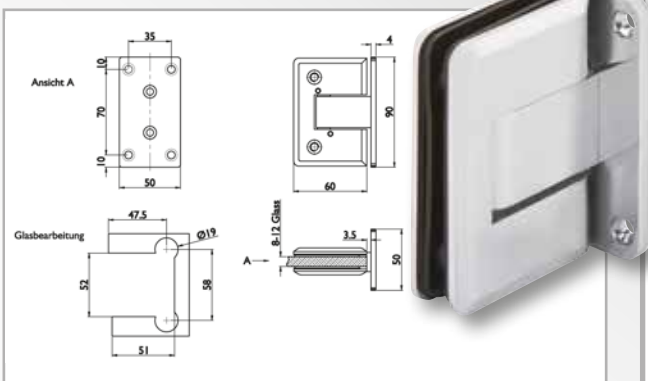


Aluminium
Edelstahl finish
für Ganzglastüren
Öffnung 180°,
Pendelfunktion ab 85°,
Feststellung 90°
Glasstärke 8/10 mm
Flügelgewicht bis 60 kg
bei paarweiser
Befestigung
max. Türbreite 915 mm

Aluminium
Stainless steel finish
for all-glass doors
opening 180°,
pendular function from 85°,
90° locking,
glass thickness 8/10 mm
leaf weight till 60 kg
for pairwise mounting
max. door breadth 915 mm

No. **70.20.0810** € STK, pcs **210,20**

Pendeltürband swing-door hinge

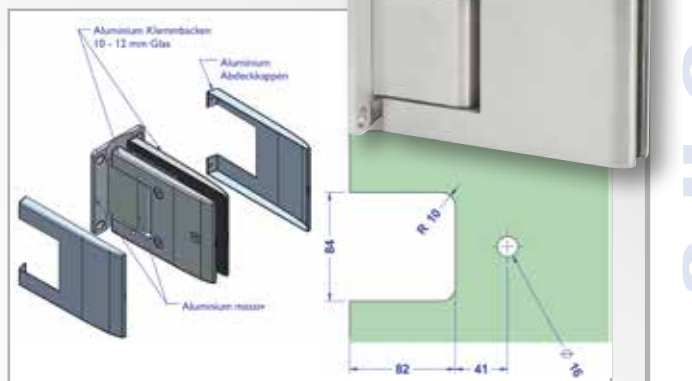


Messing
Edelstahl finish
für Ganzglastüren
Feststellung 90°
einstellbarer
Endabschlag +/- 15°,
Glasstärke 8/10 mm
Flügelgewicht bis 45 kg
bei paarweiser Befestigung
max. Türbreite 915 mm

Brass
Stainless steel finish
for all-glass doors
90° locking,
adjustable end stop +/- 15°
glass thickness 8/10 mm
leaf weight till 45 kg
for pairwise mounting
max. door breadth 915 mm

No. **70.20.0840** € STK, pcs **128,90**

Pendeltürband swing-door hinge



Aluminium massiv
geprüft bis 300.000
Bewegungszyklen,
einstellbarer
Endabschlag 10°,
verstellbare
Schließgeschwindigkeit,
Flügelgewicht bis 100 kg
bei paarweiser Befestigung,
Glasstärke 10-12 mm,
Feststellung bei 90°,
max. Türbreite 1000 mm

Aluminium
tested to 300,000 cycles
Movement
adjustable end stop 10°,
adjustable closing speed
leaf weight till 100 kg
for pairwise mounting
glass thickness 10/12 mm
90° locking,
max. door breadth 1000 mm

No. **70.20.0980** € STK, pcs **307,90**



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Drückerpaar für Schiebetürbeschläge pair of door handles for sliding door mountings

Ganzglastür-Drückerpaaare
inklusive Spaltstift

all-glass door handles
inclusive slit pin

Modell / model	No.	€ Paar, pair
----------------	-----	--------------

Arena

Edelstahl matt 32.85.8470
(stainless steel matt)

30,40

Arena

Messing 32.97.2150
(brass)

26,50

Arena

Chrom 32.97.2450
(chrome)

31,10

Arena

Chrom-sat. 32.97.2350
(chrome-sat.)

32,10

Arena

Aluminium F9 (Edelstahl finish)
(Aluminium F9 Stainless steel optic)

40.20.2400

16,60

Arena

Aluminium F1 40.20.2200

14,40





Drückerpaar für Schiebetürbeschläge pair of door handles for sliding door mountings

Ganzglastür-Drückerpaare
inklusive Spaltstift

all-glass door handles
inclusive slit pin



Modell / Farbe	No.	€ Paar, pair
----------------	-----	--------------

Alaska

Edelstahl poliert/matt
(stainless steel polished/matt)

32.85.3550 38,30

Malibu Square

Edelstahl matt 32.85.8060
(stainless steel matt)

36,20

Ronny II

Edelstahl matt 32.84.0800
(stainless steel matt)

21,70

Paula

Edelstahl matt 32.84.0990
(stainless steel matt)

21,70

Madrid

Edelstahl matt 32.84.0580
(stainless steel matt)

21,90

Sybille

Edelstahl poliert/matt
(stainless steel polished/matt)

32.85.2870 31,70

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Rosette oval rosette oval

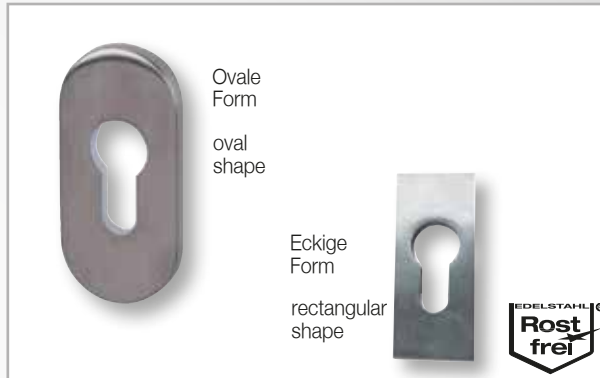


Edelstahl Korn 240 matt
Ovalrosette 62 x 30 x 10 mm
inklusive Unterkonstruktion
Abstand Befestigungs-
löcher 50 mm

Stainless steel grain 240 matt
oval rosette 62 x 30 x 10 mm
incl. subconstruction
distance of mounting
holes 50 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
PZ	32.85.4950	6,00
Blind	32.85.4940	7,50
Drücker 16 mm (Handle)	32.85.4930	6,00

PZ Schutzrosette PZ protection rosette



Edelstahl matt
eckig 70 x 32 x 8 mm,
Befestigungs-
Lochabstand 50 mm

Stainless steel matt
angular 70 x 32 x 8 mm,
distance of mounting
holes 50 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
Ovale Form (oval form)	32.85.6480	14,20
Eckige Form (angular form)	32.85.6490	18,90

Reinigungstücher cleaning wipes



Reinigungstücher
Inhalt 30 Stück
Zur schnellen und einfachen
Reinigung von fast allen
Metallen wie Edelstahl, Messing,
Kupfer, Chrom, Aluminium sowie
Resopal, Keramik und Porzellan

cleaning wipes;
content 30 peaces
for quick and easy purification
of almost every metals like
stainless steel, brass, copper,
chrome, aluminium plus
Resopal, ceramic and china

No.	€ STK, pcs
50.02.1950	36,85

Edelstahl Verarbeiter Set stainless steel applicator set



3-teiliges Edelstahl
Verarbeiter Set
Bestehend aus:
METAREX - Reinigungswatte
WEICON - Pflegespray
LOCTITE - Klebstoff

tripartite stainless steel
applicator set
composed of:
METAREX - cleaning cotton
WEICON - care spray
LOCTITE - glue

No.	€ Set, set
50.02.2000	36,95

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl roh
Madenschraube mit
Innensechskant
nach DIN 914

Stainless steel
unmanufactured
setscrew with
inner hexagonal embossing
according to DIN 914

(Verkaufseinheit: Stück
Verpackungseinheit 100 Stk)

(sale unit: piece /
packaging unit 100 pieces)

Gewinde / thread	No.	€ STK, pcs
A2		
M5 x 5 mm	50.09.0700	0,09
M6 x 6 mm	50.09.0710	0,09

Befestigungsmaterial fixing material



Eisen gelb verzinkt ST 37
Madenschraube
mit Innensechskant
nach DIN 914

Iron yellow zinc coated ST 37
setscrew with inner hexagonal
embossing; according to DIN 914
self-retaining with hardened front

selbstsichernd mit
gehärteter Spitze
(Verkaufseinheit: Stück /
Verpackungseinheit 50 Stk)

(sale unit: piece /
packaging unit 50 pieces)

Gewinde / thread	No.	€ STK, pcs
M6 x 6 mm	32.23.1950	0,50
M6 x 7 mm	32.23.0450	0,50
M6 x 9 mm	32.23.0460	0,50

Zubehör accessories



Eisen verzinkt ST 37
Spaltstift
Wechselstift mit Platte
Verstärkungshülsen

Iron zinc casted ST 37
pin
exchangeable pin with plate
support bush

Typ / type	No.	€ STK, pcs
Spaltstift (pin)	8 x 95 mm 32.23.0820	1,50
Wechselstift (ex. pin)	8 x 60 mm 32.23.0080	1,30
Hülse von (bush from)	8 auf (to) 9 mm 32.23.0660	0,90
Hülse von (bush from)	8 auf (to) 8,5 mm 32.23.1160	0,90

Patentstift patented pin



Eisen verzinkt ST 37
für einseitige
Drückermontage
mit gehärteter
Imbusschraube M5,
die den Stift in der
Schlossnuss verriegelt

Iron zinc casted ST 37
for unilateral handle mounting
with hardened Allen-screw M5,
with interblocks the
pin in the lock-nut

Typ/type	No.	€ STK, pcs
für Türstärke (door thickness) 54-74 mm		
8 x 69,5 mm	32.23.3810	4,90
für Türstärke (door thickness) 54-74 mm		
8,5/8 x 69 mm	32.23.4000	4,90
für Türstärke (door thickness) 75-95 mm		
8/10 x 79,5 mm	32.23.3850	6,50
für Türstärke (door thickness) 75-95 mm		
10 x 79,5 mm	32.23.3880	6,50

Thema Tür und Tor / topic door and gate

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

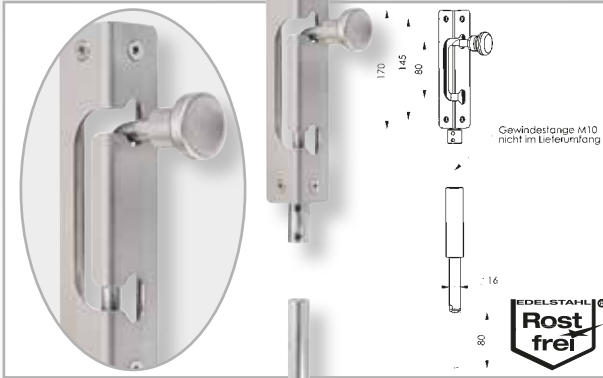
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

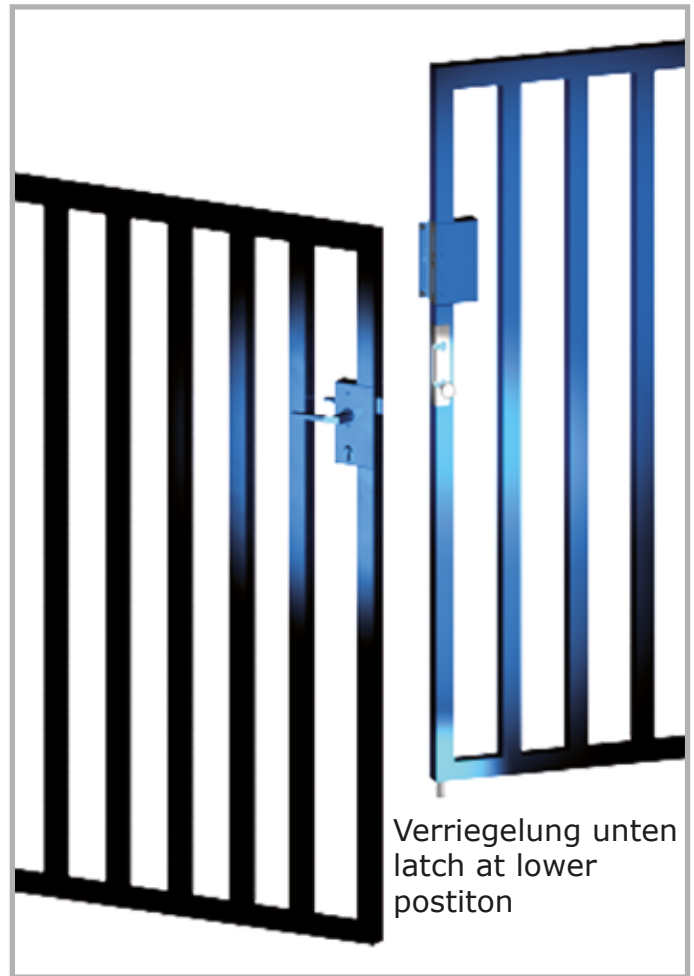
Torriegel gate latch



Edelstahl Korn 240 matt
Riegelführungshülse blank
Stangenriegel, zwangsgeführt
rechts + links verwendbar
passend für Rohrprofile ab
30 x 30 mm
inklusive Schablone und
Montageanleitung
(Gewindestange M10 nicht im
Lieferumfang)

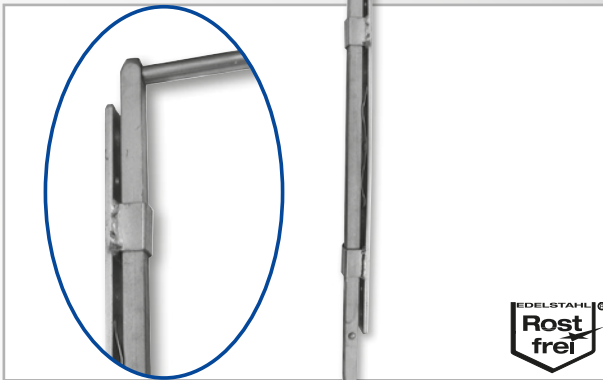
S. steel grain 240 matt
blank bolt guide bushing
rod bolt, positively driven
right + left applicable
suitable for tube profiles
from 30 x 30 mm
incl. template
and assembly instruction
(threaded rod M10
not included)

No.	€ STK, pcs
50.02.0970	83,20



Verriegelung unten
latch at lower
position

Torriegel gate latch



Universaltorriegel
Länge x Breite 500 x 25 mm
Handgriff aufgeschraubt
Stellung „AUF“ mit
Federfixierung
14x14mm Verriegelungsstange
**mit konischem Rundsatz
Ø 11,5 mm**

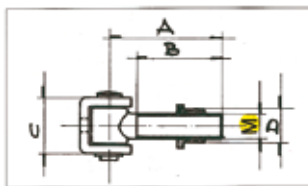
universal gate latch
length x width 500 x 25 mm
screwed handle
„OPEN“ position with
spring fixation
14x14mm locking rod
tapered bolt Ø 11,5 mm

Material	No.	€ STK, pcs
Stahl verzinkt (Steel zinc-coated)	55.02.2100	29,30
Edelstahl (stainless steel)	50.02.2200	82,70



Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör
Glasclenmen Punkthalter Schildhalter
Glasleisten- Befestigung Nutzrohr
Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör
TWISTER- Glasclenmm- Pflostensystem
SPIDER Glas-Fassaden System
Glastürbeschläge Schiebetür-Sets Stoßgriffe
Thema Tür und Tor und Zubehör
Röhre Stangenware Handläufe
Bögen Endkappen Ronden
Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör
Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe

Torband gate hinge



*Stahlbänder finden Sie im Katalog „Traditionelle Handwerkskunst“ auf Seite 80 !
For steel strips look in our catalogue „Traditionelle Handwerkskunst“ on page 80 !*

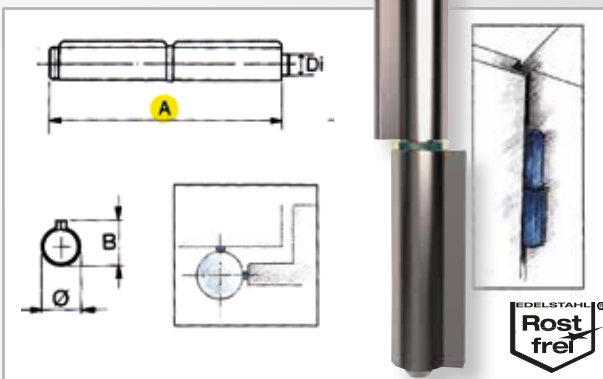


Edelstahl roh
Torband mit Schweißmutter
Maße (A/B/C/D) in mm

Stainless steel unmanufactured
gate hinge with weld nut
dimensions (A/B/C/D) in mm

Dorn / bolt	A / B / C / D	No.	€ STK, pcs
A2			
M12	45/28/26/17,5	50.01.3020	10,60
M14	50/33/29/20	50.01.3030	12,05
M16	55/38/30/22	50.01.3040	13,35
M20	65/43/37/25	50.01.3000	22,60
M24	80/55/47/27	50.01.2980	35,90

Konstruktionsband gate hinge



Edelstahl blank
mit Messingscheibe
und loser Steckachse
2-teilig

Stainless steel unmanufactured
gate hinge
with brass ring
floating axle separate
2 pieces

A/B/D/Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
80/16,5/8/12	50.01.3070	7,40
100/18/8,5/13,5	50.01.3080	10,20
120/19,5/10/15	50.01.3090	13,50

Torband gate hinge

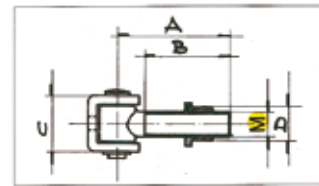
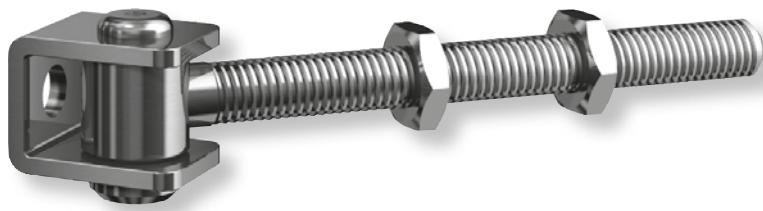


Edelstahl Korn 240 matt
Torband (schwere Ausführung
mit Aushebesicherung,
einseitig zum Schweißen)
Gewinde M16 x 165 mm
Länge komplett mit Konsole
190 mm
Konsole Ø 25 mm
inklusive 2 x Mutter
und Unterlagscheibe

Stainless steel grain 240 matt
gate hinge (heavy design
with safety
catch, unilateral for welding)
thread M16 x 165 mm
full lenght with console
190 mm
console Ø 25 mm
inclusive 2 x nuts and washers

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.3600	29,50

Anschweißband weld-on hinge



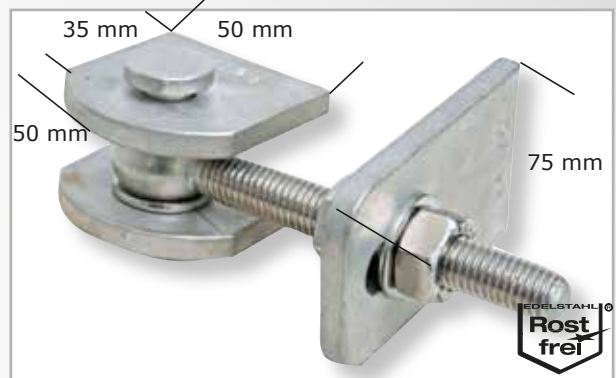
Edelstahl roh
Torband mit Flachmuttern zum Einspannen
in Formrohr bis 100 mm

Stainless steel unmanufactured
gate hinge with plane nuts for chucking in
into standard tubes up to 100 mm
max. loadability per hinge: 40 kg

Material	M / A / B / C	Belastung pro band / loadability per hinge	No.	€ STK, pcs
A2	M12/132/120/26	40 kg	50.01.3050	12,95
	M20/122/110/37	60 kg	50.01.3060	25,00



Torband gate hinge



Edelstahl roh
Anschweißband einstellbar
Gewinde M12
mit Bronze- und
Edelstahlgleitring

Stainless steel unmanufactured
weld-on hinge adjustable
thread M12
with bronze and
Stainless steel slide ring

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.3610	31,30

Schloss mit Schlosskasten lock with box



Schloss verzinkt,
Stulp Edelstahl 243 x 24 mm
Nuß und Riegel Druckguss
72 mm PZ,
rechts + links verwendbar,
Nuss 8 mm, Falle bündig
1-tourig, mit Wechsel

zinc-coated lock,
Stainless steel forend
243 x 24 mm,
nut and bolt of die casting
72 mm PZ, applicable
for left and right
nut 8 mm
latch justified
single turn, with shift

Dorn backset	No.	€ STK, pcs
25 mm	50.02.3300	55,10
30 mm	50.02.3310	41,80
35 mm	50.02.3320	41,80
40 mm	50.02.3330	41,80

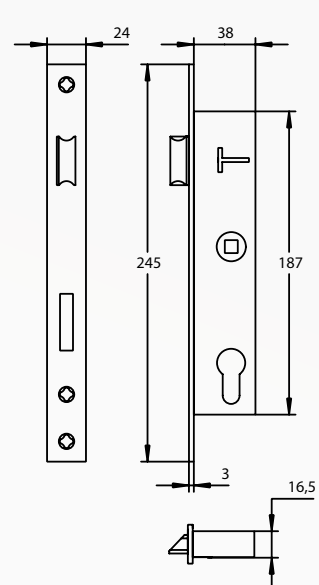
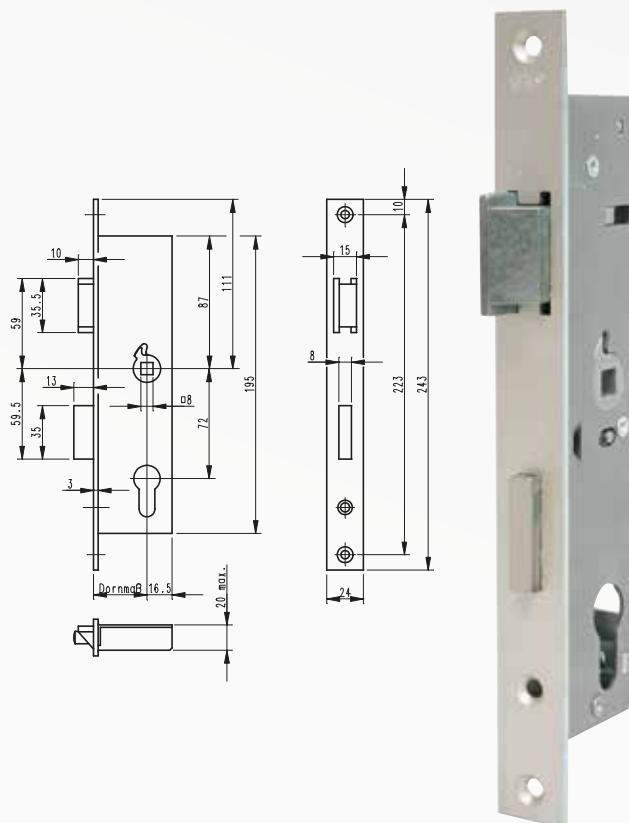
Schloss mit Schlosskasten lock with box



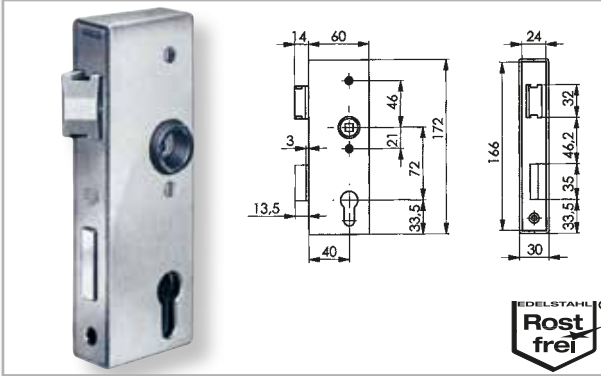
Schloss verzinkt,
Stulp Edelstahl 243 x 24 mm
Nuß und Riegel Druckguss
Falle edelstahlfärbig
92 mm PZ,
rechts + links verwendbar,
Nuss 8 mm, Falle bündig
1-tourig, mit Wechsel

zinc-coated lock,
Stainless steel forend
243 x 24 mm,
nut and bolt of die casting
latch stainless steel optic
72 mm PZ, applicable
for left and right
nut 8 mm
latch justified
single turn, with shift

Dorn backset	No.	€ STK, pcs
25 mm	50.02.1900	36,10
30 mm	50.02.1910	36,10
35 mm	50.02.1920	36,10
40 mm	50.02.1930	36,10
45 mm	50.02.1940	36,10



Schloss mit Schlosskasten lock with box

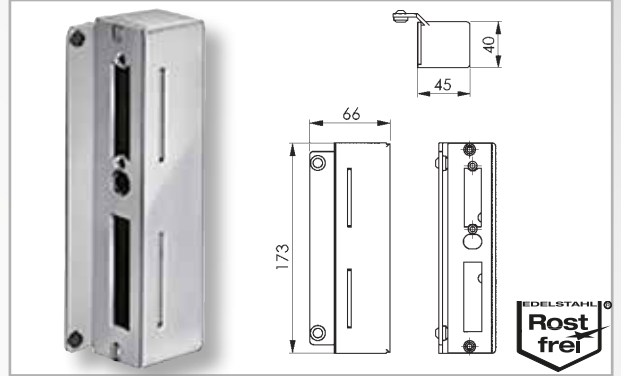


Edelstahl Korn 240 matt
Schloss verzinkt,
Stulp Edelstahl
72 mm PZ,
rechts + links verwendbar
Dornmaß 40 mm, Nuss 8 mm
Falle 2 mm,
Riegel 3 mm vorstehend
1-tourig, mit Wechsel

Stainless steel grain 240 matt
zinc-coated lock,
Stainless steel forend,
72 mm PZ,
applicable for left and right
backset 40 mm, nut 8 mm
latch 2 mm,
overhanging bolt 3 mm
single turn, with shift

Kastenbreite box width	No.	€ STK, pcs
A2		
30 mm	50.02.1070	106,00
40 mm	50.02.2100	106,00

Gegenkasten strike box

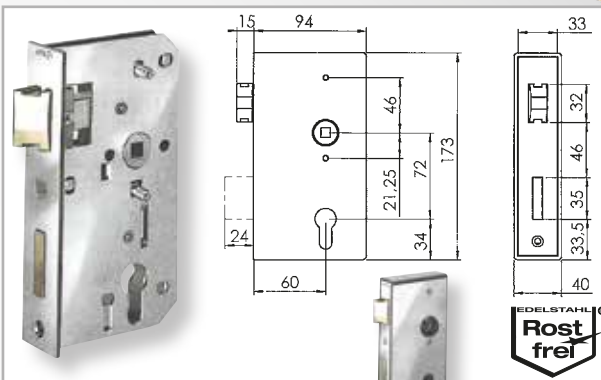


Edelstahl geschliffen
zum Anschweißen
rechts + links verwendbar
passend für Schlosskasten-
breite 30 + 40 mm
für Türöffner vorgerichtet
inklusive Schließblech

Stainless steel sanded
to weld on
applicable for left and right
suitable for boxes
from 30 to 40 mm
prepared for door opener
incl. strike

Kastenbreite box width	No.	€ STK, pcs
A2		
30 mm	50.02.2110	103,00
40 mm	50.02.1230	98,00

Schloss mit Schlosskasten lock with box

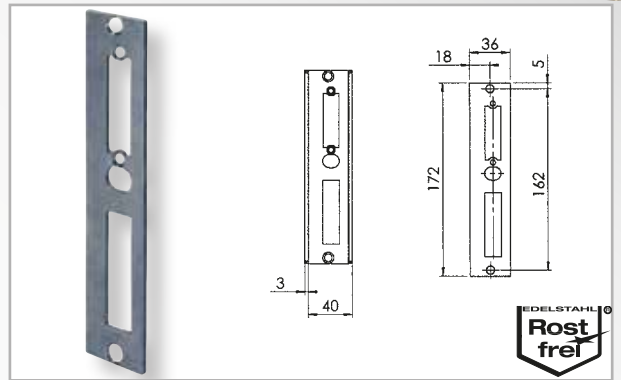


Edelstahl Korn 240 matt
Schloss verzinkt,
Stulp Edelstahl,
Falle und Riegel Messing
72 mm PZ, rechts + links
verwendbar
Dornmaß 60 mm, Nuss 8 mm
Falle 3 mm vorstehend
2-tourig, mit Wechsel

Stainless steel grain 240 matt
zinc-coated lock,
Stainless steel forend,
latch and bolt of brass
72 mm PZ, applicable
for left and right
backset 60 mm, nut 8 mm
overhanging latch 3 mm
double turn, with shift

Kastenbreite box width	No.	€ STK, pcs
A2		
40 mm	50.02.1130	134,50

Schließblech strike plate



Edelstahl Korn 240 matt
inkl. 2 Senkkopfschrauben
M5 x 10 mm

Stainless steel grain 240 matt
incl. 2 countersunk bolts
M5 x 10 mm

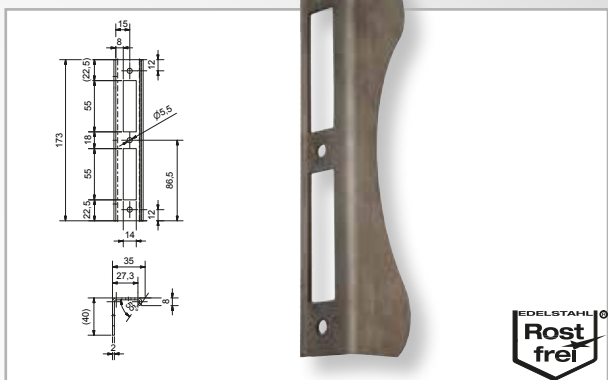
Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.1150	25,50

- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schließblech-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Rohre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



www.suedmetall.com

Schließblech strike plate

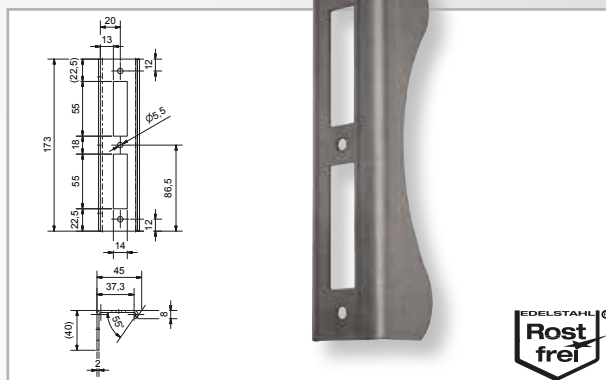


Edelstahl Korn 240 matt

Stainless steel grain 240 matt

Breite / width	No.	€ STK, pcs
A2		
30mm	50.02.0950	13,70

Schließblech strike plate

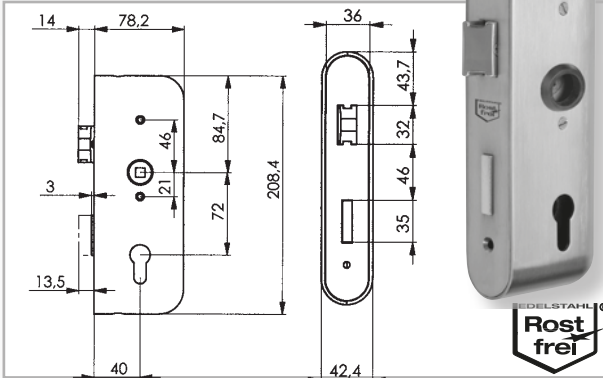


Edelstahl Korn 240 matt

Stainless steel grain 240 matt

Breite / width	No.	€ STK, pcs
A2		
40 mm	50.02.0960	14,60

Schloss mit Schlosskasten lock with box



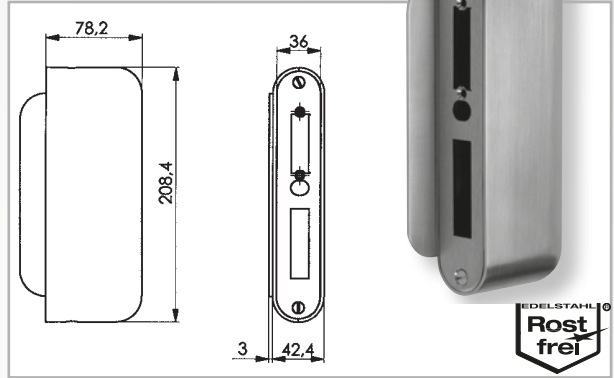
Edelstahl Korn 240 matt
Schloss verzinkt,
Stulp Edelstahl
72 mm PZ,
rechts + links verwendbar
Dornmaß 40 mm, Nuss 8 mm
Falle 2 mm,
Riegel 3 mm vorstehend
1-tourig, mit Wechsel

Stainless steel grain 240 matt
zinc-coated lock,
forend Stainless steel
72 mm PZ,
applicable for left and right
backset 40 mm, nut 8 mm
latch 2 mm,
overhanging bolt 3 mm
single turn, with shift

Kastenbreite box width	No.	€ STK, pcs
---------------------------	-----	------------

A2		
42,4 mm	50.02.1160	182,00

Gegenkasten strike box



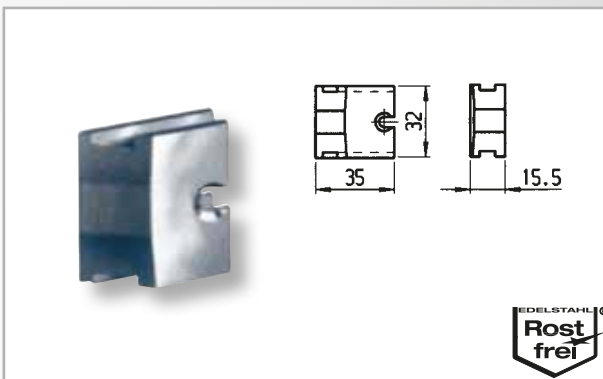
Edelstahl Korn 240 matt
Gegenkasten
zu No. 50.02.1160
für Türöffner vorgerichtet
inklusive Schließblech
rechts und links verwendbar

Stainless steel grain 240 matt
strike box to item 50.02.1160
prepared for door opener
incl. strike
applicable for left and right

Kastenbreite box width	No.	€ STK, pcs
---------------------------	-----	------------

A2		
42,4 mm	50.02.1170	166,00

Fallenkopf latch-head



Fallenkopf verlängert
Falle 8 mm vorstehend

extended latch-head
overhanging latch 8 mm

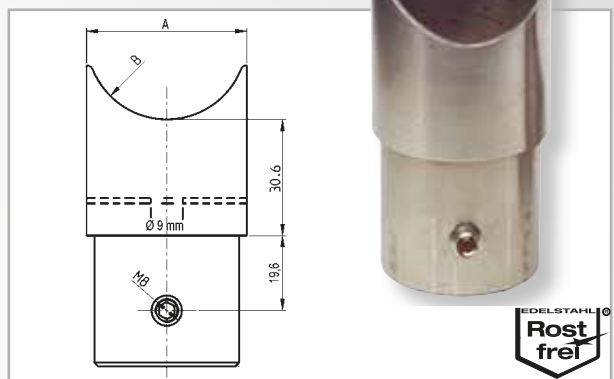
(Der Fallenkopf dient zum
Ausgleich bei großem Abstand
zum Schließblech)

(The latch-head serves as
compensation in case of a
large distance to the strike
plate)

Material	No.	€ STK, pcs
----------	-----	------------

A2	50.02.1720	3,65
-----------	------------	------

Rohrverbinder pipe connector



Edelstahl Korn 240 matt
Rohrverbinder für Schloss-
und Gegenkasten (siehe oben)
mit Steckansatz
für Rohr Ø 42,4/2 mm,
Schweißansatz
für Rohr Ø 42,4 mm

Stainless steel 240 matt
pipe connector for lock and
strike box (see above)
with plug connection for
pipe Ø 42,4/2 mm,
weld attachment
for pipe Ø 42,4 mm

Material	No.	€ STK, pcs
----------	-----	------------

A2	50.01.0620	14,50
-----------	------------	-------

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden-
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Drückerpaar „Salzburg“ pair of handles „Salzburg“



Edelstahl Korn 240 matt
Drückerlänge 129 mm
Drückeransatz Ø 16 mm
inklusive 2 x Nylon-
Lagerbuchse auf
Drückeransatz Ø 18 mm
und Vierkantstift 8 x 105 mm

Stainless steel grain 240 matt
length 129 mm
handle attachment Ø 16 mm
incl. 2 x Nylon-bearing bush
for handle attachment
Ø 18 mm and
cup square pin 8 x 105 mm
(sale unit: pair)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.02.1030	17,80

Drückerpaar „München“ pair of handles „München“



Edelstahl Korn 240 matt
Drückerlänge 127 mm
Drückeransatz Ø 16 mm
inklusive 2 x Nylon-
Lagerbuchse auf
Drückeransatz Ø 18 mm
und Vierkantstift 8 x 105 mm

Stainless steel grain 240 matt
length 127 mm
handle attachment Ø 16 mm
incl. 2 x Nylon-bearing bush
for handle attachment
Ø 18 mm and
cup square pin 8 x 105 mm
(sale unit: pair)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.02.1010	13,35

Drückerpaar „Moskau“ pair of handles „Moskau“



Edelstahl Korn 240 matt
Drückerlänge 125 mm
Drückeransatz Ø 16 mm
inklusive 2 x Nylon-
Lagerbuchse auf
Drückeransatz Ø 18 mm
und Vierkantstift 8 x 105 mm

Stainless steel grain 240 matt
length 125 mm
handle attachment Ø 16 mm
incl. 2 x Nylon-bearing
bush for handle attachment
Ø 18 mm and
cup square pin 8 x 105 mm

(sale unit: pair)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.02.1260	13,35

Kurzschildpaar pair of short plates



Edelstahl Korn 240 matt
72 mm, PZ,
HxBxT 163 x 30 x 3 mm
Drückerloch Ø 18 mm
Abstand Befestigungslöcher
67 mm

Stainless steel grain 240 matt
72 mm, PZ,
HxBxT 163 x 30 x 3 mm
hole for handle Ø 18 mm
distance mounting
holes 67 mm
(also suitable on many locks
from other manufacturers)

(auch passend auf viele Schlosskästen
anderen Fabrikaten)

(sale unit: pair)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.02.1140	23,95

Drückerpaar „Hamburg“ pair of handles „Hamburg“



Edelstahl Korn 240 matt
Drückerlänge 132 mm
Drückeransatz Ø 16 mm
inklusive 2 x Nylon-
Lagerbuchse auf
Drückeransatz Ø 18 mm
und Vierkantstift 8 x 105 mm

Stainless steel grain 240 matt
length 132 mm
handle attachment Ø 16 mm
incl. 2 x Nylon-bearing bush
for handle attachment
Ø 18 mm and
cup square pin 8 x 105 mm
(sale unit: pair)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.02.1180	32,40

Drückerplatte drehbar push plate hinged



Edelstahl Korn 240 matt
versetzte Griffplatte **drehbar**
auf Ovalrosette 65 x 30 mm
Drückeransatz Ø 16 mm
rechts und links verwendbar
Abstand Befestigungslöcher
50 mm

Stainless steel grain 240 matt
offset plate **hinged**
on oval rosette 65 x 30 mm
handle attachment Ø 16 mm
right and left applicable
hole spacing 50 mm
(sale unit: pair)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	32.85.5780	51,80

Kurzschildpaar pair of short plates



Edelstahl Korn 240 matt
72 mm, PZ, HxBxT 163 x 36
Abstand Befestigungslöcher
67 mm
(auch passend auf viele Schlosskästen
anderen Fabrikaten)

Stainless steel grain 240 matt
72 mm, PZ, HxBxT 163 x 36
distance mounting
holes 67 mm
(also suitable on many locks
from other manufacturers)

(sale unit: pair)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.02.1270	23,95



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

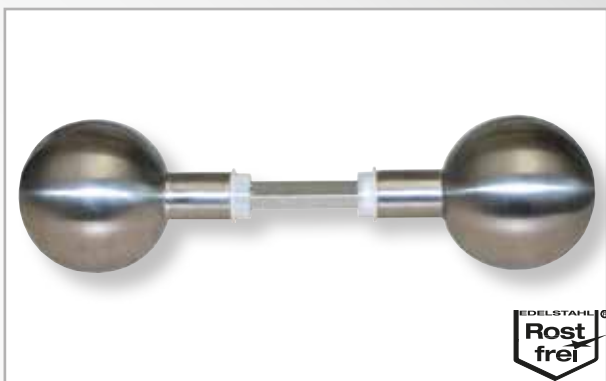
Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Kugeldruckerpaar pair of ball handles



Edelstahl Korn 240 matt
Kugel Ø 60 mm
Drückeransatz Ø 16 mm
inklusive 2 x Nylon-
Lagerbuchse auf
Drückeransatz Ø 18 mm und
Vierkantstift 8 x 105 mm

Stainless steel grain 240 matt
ball Ø 60 mm
handle attachment Ø 16 mm
incl. 2 x Nylon-bearing bush for
handle attachment Ø 18 mm
and cup square pin 8 x 105 mm

(Verkaufseinheit: Paar)

(Verkaufseinheit: Paar)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	32.85.4990	40,90

Knopf auf Rosette door knob on rosette

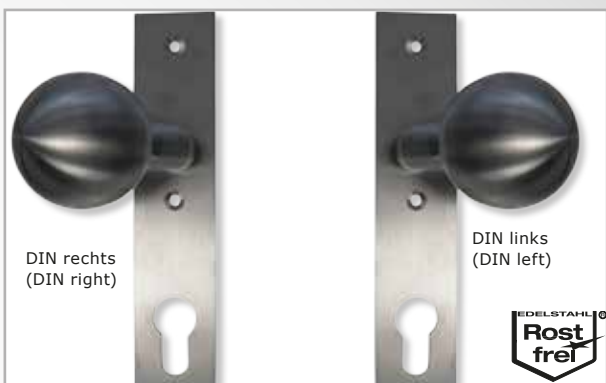


Edelstahl Korn 240 matt
versetzter Knopf feststehend
Ø 50 mm
auf Ovalrosette 65 x 30 mm
Rosettenstärke 10 mm
Ausladung 80 mm
Abstand Befestigungslöcher
50 mm

Stainless steel grain 240 matt
offset knob stationary
Ø 50 mm
on an oval rosette 65 x 30 mm
thickness of rosette 10 mm
nosing 80 mm
hole spacing 50 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	32.85.6500	45,00

Knopf auf Kurzschild door knob on short plate



Edelstahl Korn 240 matt
versetzter Knopf feststehend
Ø 50 mm
auf Kurzschild 163x30x3 mm
72 mm PZ
Abstand Befestigungslöcher
67 mm

Stainless steel grain 240 matt
offset knob stationary
Ø 50 mm
on a short plate
163x30x3 mm
72 mm PZ
hole spacing 67 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
DIN rechts (DIN right)	50.02.1360	42,50
DIN links (DIN left)	50.02.1370	42,50

Rosette oval rosette oval



Edelstahl Korn 240 matt
Ovalrosette 62 x 30 x 10 mm
inklusive Unterkonstruktion
Abstand Befestigungs-
löcher 50 mm

Stainless steel grain 240 matt
oval rosette 62 x 30 x 10 mm
incl. subconstruction
distance of mounting
holes 50 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
PZ	32.85.4950	6,00
Blind	32.85.4940	7,50
Drücker 16 mm (Handle)	32.85.4930	6,00

Spring-Drückerpaar Spring pair of handles



Edelstahl Korn 240 matt
Metall-Spring-Drückerpaar,
fest/drehbar
gelagert, auf Ovalrosette
70 x 32 mm
Abstand Befestigungslöcher
50 mm
inkl. Vierkantstift 8 x 110 mm
Grifflänge 150 mm

(Verkaufseinheit: Paar)

Stainless steel grain 240 matt
metal Spring pair of handles,
static/pivoted
on an oval rosette 70 x 32 mm,
distance mounting holes 50 mm
incl. cup square pin
8 x 110 mm, length 150 mm

(sale unit: pair)



Material	No.	€ Paar, pair
A2	32.85.6450	20,25

Spring-Drückerlochteil Spring pair of handles



Edelstahl Korn 240 matt
Metall-Spring-Drückerlochteil,
fest/drehbar
gelagert,
auf Ovalrosette 70 x 32 mm
Abstand Befestigungslöcher
50 mm
ohne Vierkantstift 8 x 110 mm
Grifflänge 150 mm
inklusive Fixierschrauben
(Verkaufseinheit: Stück)

Stainless steel grain 240 matt
metal Spring door handle,
static/pivoted
on an oval rosette 70 x 32 mm
without cup square pin
8 x 110 mm, length 150 mm
incl. fixing screws
(sale unit: piece)



Material	No.	€ STK, pcs
A2	32.85.6460	9,20

PZ Schutzrosette PZ protection rosette



Edelstahl matt
eckig 70 x 32 x 8 mm,
Befestigungs-
Lochabstand 50 mm

Stainless steel matt
angular 70 x 32 x 8 mm,
distance of mounting
holes 50 mm



Typ / type	No.	€ STK, pcs
Ovale Form (oval form)	32.85.6480	14,20
Eckige Form (angular form)	32.85.6490	18,90

Rosette oval rosette oval



Edelstahl Korn 240 matt
PZ Ovalrosette
70 x 32 x 8 mm
inklusive Zinkdruckguß-
Unterkonstruktion
Abstand Befestigungslöcher
50 mm

Stainless steel grain 240 matt
PZ oval rosette 70 x 32 x 8 mm
incl. zinc die-cast subconstruction
distance mounting holes 50 mm



Material	No.	€ STK, pcs
A2	32.85.6470	6,29

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Stoßgriff push handle



Edelstahl Korn 240 matt
versetzter Knopf Ø 60 mm
Abstand Befestigungslöcher
67 mm
rechts und links verwendbar

Stainless steel grain 240 matt
offset knob stationary
Ø 60 mm
hole spacing 67 mm
right and left applicable



Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.1540	29,45

Stoßgriff push handle



Edelstahl Korn 240 matt
versetzter Knopf Ø 90 mm
Abstand Befestigungslöcher
67 mm
rechts und links verwendbar

Stainless steel grain 240 matt
offset knob stationary
Ø 90 mm
hole spacing 67 mm
right and left applicable

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.1550	36,90

Feuerschutzbeschlag Tunis Fire protection fitting Tunis



Edelstahl matt
mit Stift 9 mm
fest/drehbar
für Türstärke 45-65 mm
Ovalrosette 62 x 30 mm
inkl. Metallunterkonstruktion
rechts und links verwendbar

Stainless steel matt
narrow frame
pin with 9 mm
static/pivoted
for door thickness 45-65 mm
oval rosette 62 x 30 mm
including metal substructure
right and left applicable



Typ / type	No.	€ GRT, set
mit Feuerschutz / with fire protection	88.02.6660FS	59,90
ohne Feuerschutz / without fire protection	88.02.6660	22,90

Spring-Drückerpaar Spring pair of handles



Edelstahl Korn 240 matt
fest/drehbar gelagert,
auf Ovalrosette 65 x 30 mm
Abstand Bef.-löcher 50 mm
inklusive Vierkantstift,
Grifflänge 148 mm
wahlweise für Feuer- und
Rauchschutztür

Stainless steel grain 240 matt
static/pivoted
on an oval rosette 65 x 30 mm
distance mounting holes
50 mm
incl. cup square pin,
length 148 mm
optional for fire- and smoke
control door

Typ / type	No.	€ Paar, pair
Stift 8 mm Normal (pin 8 mm normal)	32.85.6530	113,20
Stift 9 mm Feuerschutz geprüft nach DIN 18273 (pin 9 mm fireprotection tested after DIN 18273)	32.85.6540	120,50

Elektrischer Türöffner electrical door opener



Gehäuse Zink-Druckguss
Fabrikat: Fuss Albstadt
Betriebsspannung 6-12 V
wassergeschützte Ausführung
mit Entriegelung

housing: zinc die-cast
manufacturer: Fuss Albstadt
operating voltage: 6-12 V
water-protected design
with latch trip

(Die Entriegelung erfolgt mit der Stellschraube und schaltet während der Besuchszeit die Türöffnerfunktion ab. Die Türöffner-Falle ist nun nicht mehr fixiert, die Tür kann beliebig oft auf und zu gemacht werden)

(The latch trip is made via setscrew and disconnects the door opener function during the visiting time. Now the opening latch is no longer fixed, which means the door can be opened and closed any number of time).

Wichtiger Hinweis zum Einbau des Türöffners:

Der Einbau des elektrischen Türöffners erfolgt beim Gegenkasten, wie beim Schließkasten von vorne. Die niedrige Bauform der Kästen erfordert jeweils den umgekehrten (kopfstehenden) Einbau der Türöffner, gegenüber dem meist üblichen Einbau in Zargen.

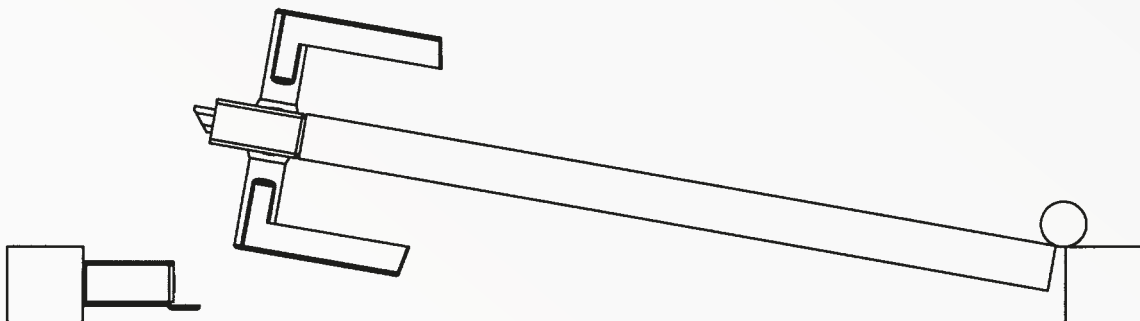
Der Türöffner ist deshalb für die Gegenseite zu bestellen:

Important advice to the assemblage of the electrical door opener:

The mounting of the opener in a strike box is made from the front, similar to the mounting of a locking box. The menial design of the boxes requires the reversed (upside down) mounting of the door opener, with respect to the most common assemblages in frames.

For that reason you have to order the door opener for the opposite side.

Richtung / direction	No.	€ STK, pcs
DIN links, für Türanschlag DIN rechts (DIN left, for door stop DIN right)	50.02.1690	107,70
DIN rechts, für Türanschlag DIN links (DIN right, for door stop DIN left)	50.02.1700	107,70



Beispiel: Türanschlag DIN links mit elektrischem Türöffner DIN rechts

Example: Door stop DIN left with electricaldoor opener DIN right

Thema Tür und Tor / topic door and gate

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Spaltstift splitted pin



Spaltstift

splitted pin

Typ / type	No.	€ STK, pcs
8 x 90 mm	32.23.0800	1,50
8 x 105 mm	32.23.0810	2,20
8 x 120 mm	32.23.2020	2,30
8 x 140 mm	32.23.2030	3,50

Patentstift patented pin

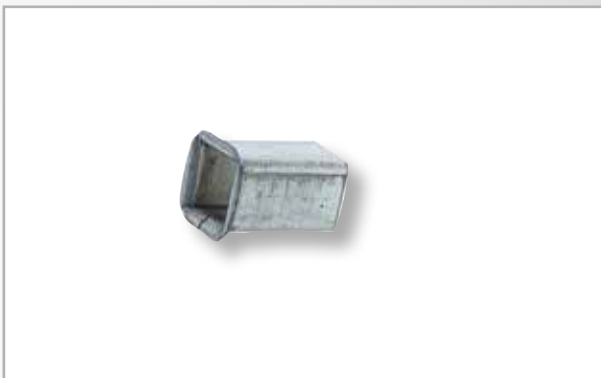


für einseitige Drückermontage mit gehärteter Imbusschraube M5, die den Stift in der Schlossnuss verriegelt

for unilateral handle assemblage with hardened Allen screw M5, which latches the pin in the lock follower

Typ / type	No.	€ STK, pcs
8 x 69 mm	für Tür (for door) 54-74 mm 32.23.3810	4,90
8,5/8 x 69 mm	für Tür (for door) 54-74 mm 32.23.4000	4,90
8/10 x 79,5 mm	für Tür (for door) 75-95 mm 32.23.3850	6,50
10 x 79,5 mm	für Tür (for door) 75-95 mm 32.23.3880	6,50

Hülse bush



Verstärkungshülsen

supporting bush

Hülse / bush	No.	€ STK, pcs
8 / 8,5 mm	32.23.1160	0,90
8 / 9 mm	32.23.0660	0,90

Wechselstift intermountable pin



Wechselstift mit Platte
8 x 60 mm

intermountable pin with plate
8 x 60 mm

No.	€ STK, pcs
32.23.0080	1,30

Schmalrahmen

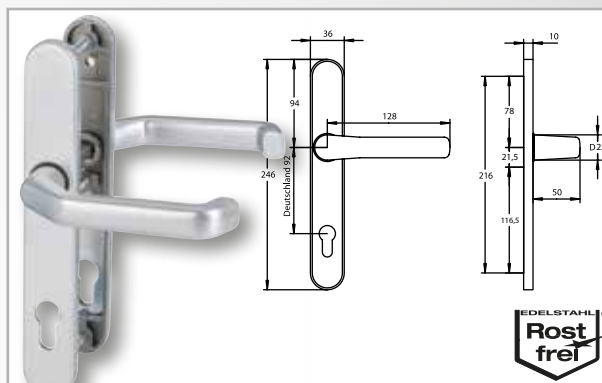
- mit Rückholmechanik
- unsichtbare Befestigung
- Aussenmodelle mit Aufbohrschutz
- Garnituren rechts/links verwendbar
- Abstand Befestigungslöcher bei Schieberosette 50 mm
- with retaining mechanism
- hidden mounting
- outside sets with drilling protection
- sets suitable for right/left
- distance mounting holes with sliding rosette 50 mm

Ab 50 Grt. auch in anderen RAL-Farben ohne Aufpreis lieferbar!

From 50 sets also available in other RAL-colours without surcharge!

ACHTUNG: NUR DIN-NORM !
ATTENTION: ONLY DIN-NORM !

Schmalrahmengarnitur profile door handle set

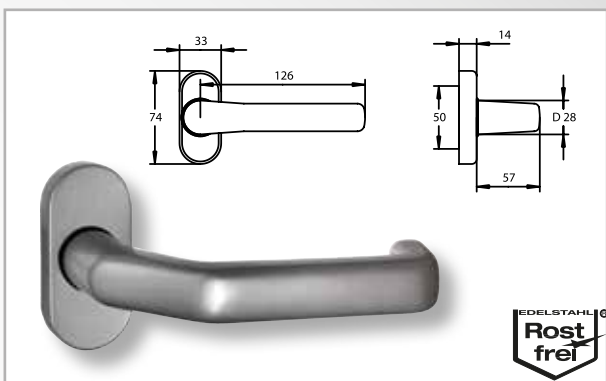


Drücker/Drücker
Langschild: PZ 92/8 mm
Länge 245 mm, Breite 38 mm
Türstärke 68-72 mm

handle/handle
long plate: PZ 92/8 mm
length 245 mm, width 38 mm
door thickness 68-72 mm

Farbe / colour	No.	€ GRT, set
Edelstahl (stainless steel)		
matt	40.33.1050	121,00
Aluminium		
F1 eloxiert (eloxed)	40.33.1030	52,80
weiß (white)	40.33.1020	48,90

Türdrücker auf Rosette door handle on rosette



Drückerlänge 140 mm für 8 mm Stift
Rosette: Länge 75 mm, Breite 35 mm
(Ohne Stift - passende Vierkantstifte finden Sie auf Seite 233)

length 140 mm for 8 mm pin
rosette: length 75 mm, width 35 mm
(without pin - suitable cup square pins you can find on page 233)

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Edelstahl (stainless steel)		
matt	40.33.3130	72,90
Aluminium		
F1 eloxiert (eloxed)	40.33.3150	22,90
weiß (white)	40.33.3170	21,60

Schieberosette oval sliding rosette oval



Rosette: PZ, 9 mm stark
Länge 74 mm, Breite 33 mm für Schrauben M5

rosette: PZ, thickness 9 mm
length 74 mm, width 33 mm for screws M5

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Edelstahl (stainless steel)		
matt	40.33.3190	16,80
Aluminium		
F1 eloxiert (eloxed)	40.33.3210	13,40
weiß (white)	40.33.3230	12,30

Innen-Halbgarnitur half set indoor



mit Drücker
Langschild: PZ 92/8 mm
Länge 245 mm, Breite 38 mm

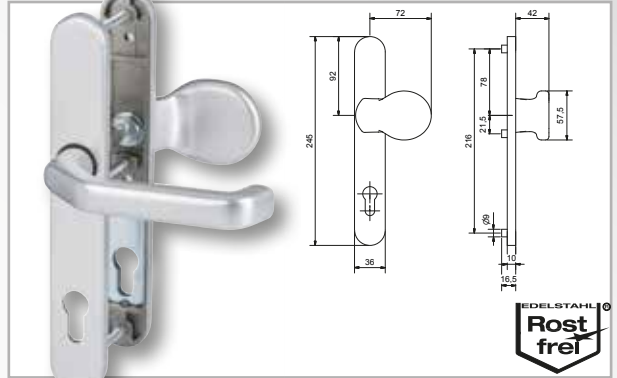
with handle
long plate: PZ 92/8 mm
length 245 mm, width 38 mm

(Ohne Stift - passende Vierkantstifte finden Sie auf Seite 233)

(without pin - suitable cup square pins you can find on page 233)

Farbe / colour	No.	€ GRT, set
Edelstahl (stainless steel)		
matt	40.33.1840	60,50
Aluminium		
F1 eloxiert (eloxed)	40.33.1820	26,40
weiß (white)	40.33.1810	26,40

Griffschild-Wechselgarnitur changeable set with plate-handle

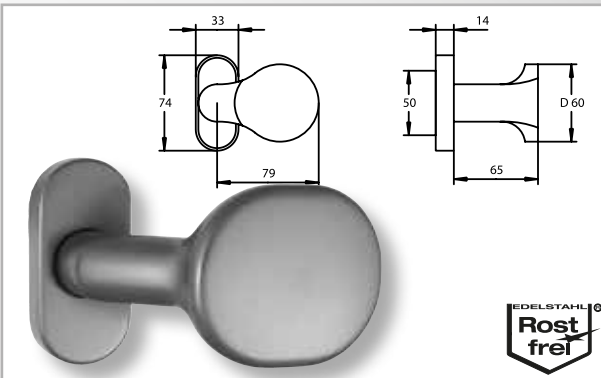


P-Schild/Drücker
Langschild: PZ 92/8 mm
Länge 245 mm, Breite 38 mm
Türstärke 68-72 mm

P-plate/handle
long plate: PZ 92/8 mm
length 245 mm, width 38 mm
door thickness 68-72 mm

Farbe / colour	No.	€ GRT, set
Edelstahl (stainless steel)		
matt	40.33.1440	127,20
Aluminium		
F1 eloxiert (eloxed)	40.33.1420	62,90
weiß (white)	40.33.1410	54,60

Türknohf auf Rosette door-knop on rosette



feststehender Knopf
Ø 60 mm
Rosette: Länge 75 mm,
Breite 35 mm

stationary knob
Ø 60 mm
rosette: length 75 mm,
width 35 mm

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Edelstahl (stainless steel)		
matt	40.31.3210	105,00
Aluminium		
F1 eloxiert (eloxed)	40.33.3030	24,90
weiß (white)	40.33.3050	23,90

Türknohf auf Rosette door-knop on rosette



mit Drückerfunktion, fest/
drehbar gelagert,
für 8 mm Stift
Rosette: Länge 75 mm,
Breite 35 mm; (Ohne Stift -
passende Vierkantstifte finden
Sie auf Seite 233)

with handle function,
static/pivoted
for 8 mm pin
rosette: length 75 mm,
width 35 mm

(without pin - suitable cup square pins you can find on page 233)

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Edelstahl (stainless steel)		
matt	40.31.3230	105,00
Aluminium		
F1 eloxiert (eloxed)	40.33.3090	24,90
weiß (white)	40.33.3110	23,90

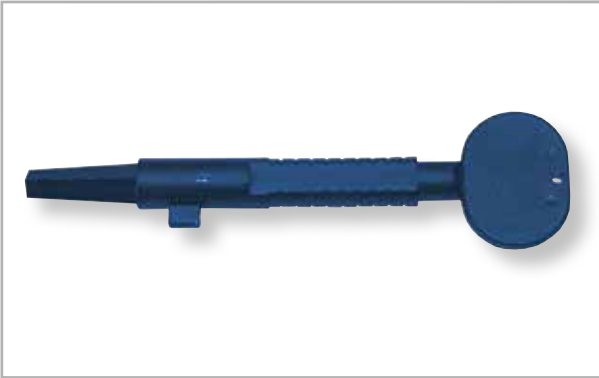
Profilzylinder/ profile cylinder



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Duschbeschläge Duschprofile und Zubehör	Glasclammern Punkthalter Schildhalter	Glasleisten- Befestigung Nutzrohr	Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör	TWISTER Glasclamm- Pfostensystem	SPIDER Glas-Fassaden System	Glastürbeschläge Schiebetür-Sets Stoßgriffe	Thema Tür und Tor und Zubehör	Rohre Stangenware Handläufe	Bögen Endkappen Ronden	Handlaufstützen Rohrträger und Zubehör	Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe
---	---	---	---	--	-----------------------------------	---	-------------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	--	---

Neubautenschlüssel construction key



Kunststoff blau,
mit Maßschablone
zur Ermittlung des
benötigten Zylinders

construction key blue,
with measure template
for determination
of the required
profile cylinder

Material	No.	€ STK, pcs
Kunststoff	36.05.2500	4,60

Universalschlüssel universal key



Universalschlüssel

universal key

No.	€ STK, pcs
36.05.2510	9,80

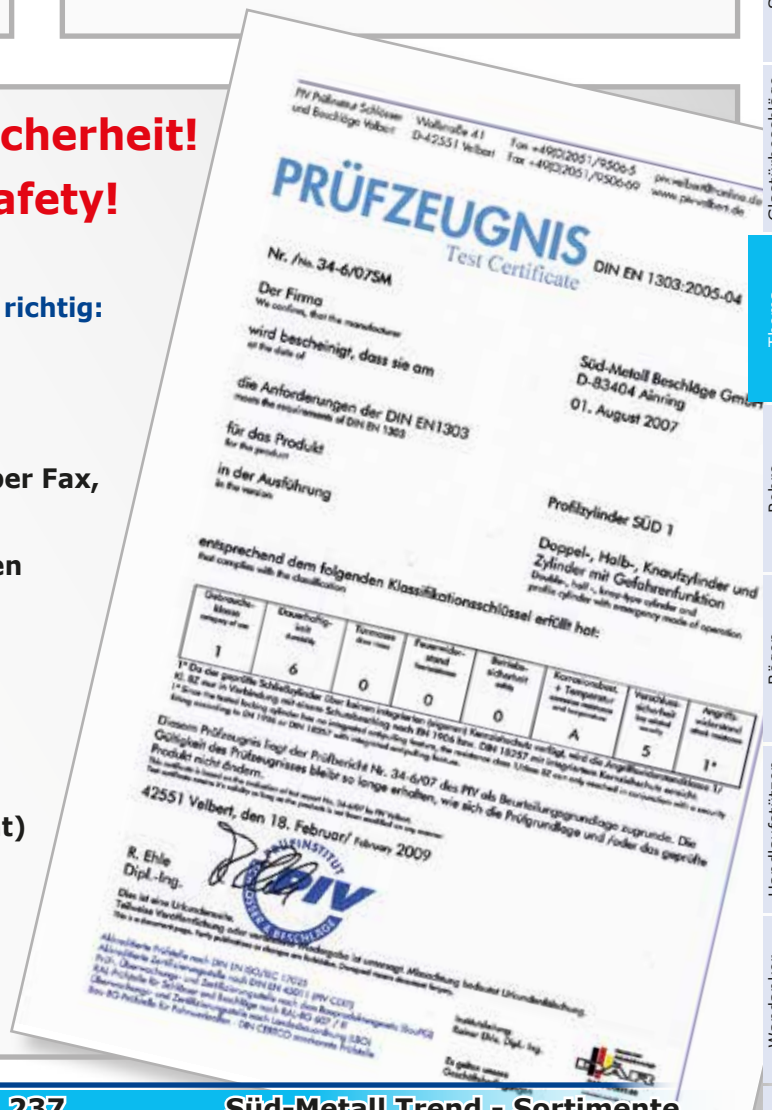
Geprüfte Qualität zu Ihrer Sicherheit! certificated quality for you safety!

So bestellen Sie Ihre Südmetall Profilzylinder richtig:

1. Feststellen der Zylinderlänge (laut Tür, inklusive Beschlagsstärke)
2. Bei Südmetall bestellen (telefonisch oder per Fax, siehe Katalogende)
3. Sie erhalten unterschiedliche Kommissionen jeweils separat verpackt

To order the right profile cylinder:

1. determination of the length (according to the door, incl. thickness of the metal mount)
2. order at (telephonically or via fax, see catalogues end)
3. different commissions you'll receive in separately packed



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Profilzylinder/ profile cylinder

Profilzylinder Serie F5 gleichschließend profile cylinder series F5 several locking



Messing vernickelt
Nase 23° schräg, links und rechts verwendbar,
mit 5 Stift-Zuhaltungen, **inklusive 3 Schlüssel**
Maßangaben jeweils ab Mitte Nase!
Befestigungsschraube 65 mm

Brass nickel-plated
nose 23° slant, left and right applicable,
with 5 pin-tumblers, **incl. 3 keys**
specifications always from the middle of the nose!
screw 65 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs	Typ / type	No.	€ STK, pcs	Typ / type	No.	€ STK, pcs
mit Not- und Gefahrenfunktion with emergency function			Sperrung E / detent E			Sperrung E / detent E		
Sperrung E / detent E			Schlüssel Süd 16 / key süd 16			Schlüssel Süd 16 / key süd 16		
Schlüssel Süd 16 / key süd 16			Halbzylinder / half cylinder			Knaufzylinder / knob cylinder		
30/30	38.72.0300	23,60	10/30	38.72.0100	14,70	30K/30	38.72.0700	24,00
30/35	38.72.0310	24,30	10/35	38.72.0110	15,00	33K/28	38.72.0710	24,80
30/40	38.72.0320	24,90	10/40	38.72.0120	15,50	35K/30	38.72.0720	24,80
30/45	38.72.0330	26,20	10/45	38.72.0130	15,90	35K/35	38.72.0730	25,30
30/50	38.72.0340	27,40	10/50	38.72.0140	16,30	40K/30	38.72.0740	25,30
30/55	38.72.0350	29,30				40K/35	38.72.0750	26,70
30/60	38.72.0360	32,20	Kurzzyylinder / short cylinder			40K/40	38.72.0760	27,90
35/35	38.72.0370	24,90	28/28	38.72.0220	16,30	40K/45	38.72.0770	29,90
35/40	38.72.0380	26,20	28/33	38.72.0230	16,30	40K/50	38.72.0780	32,70
35/45	38.72.0390	27,40	Profilzylinder gleichschließend innerhalb der Größe, jedoch nicht kombinierbar mit anderen Profilzylindern.			40K/55	38.72.0790	37,00
35/50	38.72.0400	29,30	profile cylinder several locking within the size, but not combinable with other profile cylinders			45K/45	38.72.0800	32,70
35/55	38.72.0410	32,20	Kurzzyylinder / short cylinder			45K/50	38.72.0810	37,00
35/60	38.72.0420	34,20	Schlüssel Süd 14 / key süd 14			45K/55	38.72.0820	38,80
35/65	38.72.0430	38,30	21/21	38.72.0200	16,30	45K/60	38.72.0830	41,20
35/70	38.72.0440	40,70	Schlüssel Süd 15 / key süd 15			50K/60	38.72.0840	44,90
35/75	38.72.0450	44,40	25/25	38.72.0210	16,30			
40/40	38.72.0460	27,40						
40/45	38.72.0470	29,30						
40/50	38.72.0480	32,20						
40/55	38.72.0490	34,20						
40/60	38.72.0500	38,30						
40/65	38.72.0510	40,70						
40/70	38.72.0520	44,40						
45/45	38.72.0530	32,20						
45/50	38.72.0540	34,20						
45/55	38.72.0550	38,30						
45/60	38.72.0560	40,70						
45/65	38.72.0570	44,40						
50/50	38.72.0580	38,30						
50/60	38.72.0590	44,40						

Profilzylinder Serie F5 **gleichschließend** profile cylinder series F5 **several locking**



Messing vernickelt
Nase 23° schräg, links und rechts verwendbar,
mit 5 Stift-Zuhaltungen, **inklusive 3 Schlüssel**
Maßangaben jeweils ab Mitte Nase!
Befestigungsschraube 65 mm

Brass nickel-plated
nose 23° slant, left and right applicable,
with 5 pin-tumblers, **incl. 3 keys**
specifications always from the middle of the nose!
screw 65 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
mit Not- und Gefahrenfunktion with emergency function		
Sperrung F / detent F		
Schlüssel Süd 16 / key süd 16		
30/30	38.73.0300	23,60
30/35	38.73.0310	24,30
30/40	38.73.0320	24,90
30/45	38.73.0330	26,20
30/50	38.73.0340	27,40
30/55	38.73.0350	29,30
30/60	38.73.0360	32,20
35/35	38.73.0370	24,90
35/40	38.73.0380	26,20
35/45	38.73.0390	27,40
35/50	38.73.0400	29,30
35/55	38.73.0410	32,20
35/60	38.73.0420	34,20
35/65	38.73.0430	38,30
35/70	38.73.0440	40,70
35/75	38.73.0450	44,40
40/40	38.73.0460	27,40
40/45	38.73.0470	29,30
40/50	38.73.0480	32,20
40/55	38.73.0490	34,20
40/60	38.73.0500	38,30
40/65	38.73.0510	40,70
40/70	38.73.0520	44,40
45/45	38.73.0530	32,20
45/50	38.73.0540	34,20
45/55	38.73.0550	38,30
45/60	38.73.0560	40,70
45/65	38.73.0570	44,40
50/50	38.73.0580	38,30
50/60	38.73.0590	44,40

Typ / type	No.	€ STK, pcs
Sperrung F / detent F		
Schlüssel Süd 16 / key süd 16		
Halbzylinder / half cylinder		
10/30	38.73.0100	14,70
10/35	38.73.0110	15,00
10/40	38.73.0120	15,50
10/45	38.73.0130	15,90
10/50	38.73.0140	16,30
Kurzzyylinder / short cylinder		
28/28	38.73.0220	16,30
28/33	38.73.0230	16,30
Profilzylinder gleichschließend innerhalb der Größe, jedoch nicht kombinierbar mit anderen Profilzylindern.		
profile cylinder several locking within the size, but not combinable with other profile cylinders		
Kurzzyylinder / short cylinder		
Schlüssel Süd 14 / key süd 14		
21/21	38.73.0200	16,30
Schlüssel Süd 15 / key süd 15		
25/25	38.73.0210	16,30

Typ / type	No.	€ STK, pcs
Sperrung F / detent F		
Schlüssel Süd 16 / key süd 16		
Knaufzylinder / knop cylinder		
30K/30	38.73.0700	24,00
33K/28	38.73.0710	24,80
35K/30	38.73.0720	24,80
35K/35	38.73.0730	25,30
40K/30	38.73.0740	25,30
40K/35	38.73.0750	26,70
40K/40	38.73.0760	27,90
40K/45	38.73.0770	29,90
40K/50	38.73.0780	32,70
40K/55	38.73.0790	37,00
45K/45	38.73.0800	32,70
45K/50	38.73.0810	37,00
45K/55	38.73.0820	38,80
45K/60	38.73.0830	41,20
50K/60	38.73.0840	44,90

Profilzylinder/ profile cylinder

Profilzylinder Serie F5 gleichschließend profile cylinder series F5 several locking



Messing vernickelt
Nase 23° schräg, links und rechts verwendbar,
mit 5 Stift-Zuhaltungen, **inklusive 3 Schlüssel**
Maßangaben jeweils ab Mitte Nase!
Befestigungsschraube 65 mm

Brass nickel-plated
nose 23° slant, left and right applicable,
with 5 pin-tumblers, **incl. 3 keys**
specifications always from the middle of the nose!
screw 65 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs	Typ / type	No.	€ STK, pcs	Typ / type	No.	€ STK, pcs
mit Not- und Gefahrenfunktion with emergency function			Sperrung G / detent G			Sperrung G / detent G		
Sperrung G / detent G			Schlüssel Süd 16 / key süd 16			Schlüssel Süd 16 / key süd 16		
Schlüssel Süd 16 / key süd 16			Halbzylinder / half cylinder			Knaufzylinder / knop cylinder		
30/30	38.74.0300	23,60	10/30	38.74.0100	14,70	30K/30	38.74.0700	24,00
30/35	38.74.0310	24,30	10/35	38.74.0110	15,00	33K/28	38.74.0710	24,80
30/40	38.74.0320	24,90	10/40	38.74.0120	15,50	35K/30	38.74.0720	24,80
30/45	38.74.0330	26,20	10/45	38.74.0130	15,90	35K/35	38.74.0730	25,30
30/50	38.74.0340	27,40	10/50	38.74.0140	16,30	40K/30	38.74.0740	25,30
30/55	38.74.0350	29,30				40K/35	38.74.0750	26,70
30/60	38.74.0360	32,20				40K/40	38.74.0760	27,90
35/35	38.74.0370	24,90	Kurzzyylinder / short cylinder			40K/45	38.74.0770	29,90
35/40	38.74.0380	26,20	28/28	38.74.0220	16,30	40K/50	38.74.0780	32,70
35/45	38.74.0390	27,40	28/33	38.74.0230	16,30	40K/55	38.74.0790	37,00
35/50	38.74.0400	29,30	Profilzylinder gleichschließend innerhalb der Größe, jedoch nicht kombinierbar mit anderen Profilzylindern.			45K/45	38.74.0800	32,70
35/55	38.74.0410	32,20	profile cylinder several locking within the size, but not combinable with other profile cylinders			45K/50	38.74.0810	37,00
35/60	38.74.0420	34,20	Kurzzyylinder / short cylinder			45K/55	38.74.0820	38,80
35/65	38.74.0430	38,30	Schlüssel Süd 14 / key süd 14			45K/60	38.74.0830	41,20
35/70	38.74.0440	40,70	21/21	38.74.0200	16,30	50K/60	38.74.0840	44,90
35/75	38.74.0450	44,40	Schlüssel Süd 15 / key süd 15					
40/40	38.74.0460	27,40	25/25	38.74.0210	16,30			
40/45	38.74.0470	29,30						
40/50	38.74.0480	32,20						
40/55	38.74.0490	34,20						
40/60	38.74.0500	38,30						
40/65	38.74.0510	40,70						
40/70	38.74.0520	44,40						
45/45	38.74.0530	32,20						
45/50	38.74.0540	34,20						
45/55	38.74.0550	38,30						
45/60	38.74.0560	40,70						
45/65	38.74.0570	44,40						
50/50	38.74.0580	38,30						
50/60	38.74.0590	44,40						

www.suedmetall.com

Profilzylinder Serie F5 **verschiedenschließend** profile cylinder series F5 **individual locking**



Messing vernickelt
Nase 23° schräg, links und rechts verwendbar,
mit 5 Stift-Zuhaltungen, **inklusive 3 Schlüssel**
Maßangaben jeweils ab Mitte Nase!
Befestigungsschraube 65 mm

Brass nickel-plated
nose 23° slant, left and right applicable,
with 5 pin-tumblers, **incl. 3 keys**
specifications always from the middle of the nose!
screw 65 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs	Typ / type	No.	€ STK, pcs	Typ / type	No.	€ STK, pcs
mit Not- und Gefahrenfunktion with emergency function			Schlüssel Süd 16 / key süd 16			Kurzzyylinder / short cylinder		
Schlüssel Süd 16 / key süd 16			Halbzyylinder / half cylinder			Schlüssel Süd 14 / key süd 14		
30/30	38.71.0300	23,60	10/30	38.71.0100	14,70	21/21	38.71.0200	16,30
30/35	38.71.0310	24,30	10/35	38.71.0110	15,00	Schlüssel Süd 15 / key süd 15		
30/40	38.71.0320	24,90	10/40	38.71.0120	15,50	25/25	38.71.0210	16,30
30/45	38.71.0330	26,20	10/45	38.71.0130	15,90			
30/50	38.71.0340	27,40	10/50	38.71.0140	16,30			
30/55	38.71.0350	29,30	Kurzzyylinder / short cylinder					
30/60	38.71.0360	32,20	28/28	38.71.0220	16,30			
35/35	38.71.0370	24,90	28/33	38.71.0230	16,30			
35/40	38.71.0380	26,20	Knaufzyylinder / knop cylinder					
35/45	38.71.0390	27,40	30K/30	38.71.0700	21,60			
35/50	38.71.0400	29,30	33K/28	38.71.0710	22,40			
35/55	38.71.0410	32,20	35K/30	38.71.0720	22,40			
35/60	38.71.0420	34,20	35K/35	38.71.0730	22,90			
35/65	38.71.0430	38,30	40K/30	38.71.0740	22,90			
35/70	38.71.0440	40,70	40K/35	38.71.0750	24,20			
35/75	38.71.0450	44,40	40K/40	38.71.0760	25,50			
40/40	38.71.0460	27,40	40K/45	38.71.0770	27,50			
40/45	38.71.0470	29,30	40K/50	38.71.0780	30,20			
40/50	38.71.0480	32,20	40K/55	38.71.0790	34,50			
40/55	38.71.0490	34,20	45K/45	38.71.0800	30,20			
40/60	38.71.0500	38,30	45K/50	38.71.0810	34,50			
40/65	38.71.0510	40,70	45K/55	38.71.0820	36,40			
40/70	38.71.0520	44,40	45K/60	38.71.0830	38,80			
45/45	38.71.0530	32,20	50K/60	38.71.0840	42,50			
45/50	38.71.0540	34,20						
45/55	38.71.0550	38,30						
45/60	38.71.0560	40,70						
45/65	38.71.0570	44,40						
50/50	38.71.0580	38,30						
50/60	38.71.0590	44,40						

Profilzylinder/ profile cylinder

Profilzylinder Serie F3 **verschiedenschließend** profile cylinder series F3 **individual locking**



Messing Edelstahl finish
links und rechts verwendbar,
inklusive 3 Schlüssel
Maßangaben jeweils ab Mitte Nase!
Befestigungsschraube 65 mm

Brass Stainless steel optic
left and right applicable,
incl. 3 keys
screw 65 mm

Typ / type No. € STK, pcs

Profilzylinder / profile cylinder		
Schlüssel Süd 13 / key süd 13		
30/30	38.75.0160	10,90
30/35	38.75.0170	11,50
30/40	38.75.0180	11,90
30/45	38.75.0190	12,60
30/50	38.75.0200	13,10
30/60	38.75.0220	19,80
35/35	38.75.0230	11,80
35/40	38.75.0240	12,60
35/45	38.75.0250	18,90
35/55	38.75.0270	19,90
40/40	38.75.0320	13,10
40/45	38.75.0330	18,90
40/50	38.75.0340	19,90
40/55	38.75.0350	20,90
45/50	38.75.0410	20,90

Kurzzyylinder / short cylinder

Schlüssel Süd 11 / key süd 11		
21/21	38.75.0100	14,20

Kurzzyylinder / short cylinder

Schlüssel Süd 12 / key süd 12		
28/28	38.75.0140	11,20
28/33	38.75.0150	11,20

Schlüsselrohling F5 / F3 keys blank F5 / F3



Schlüsselrohling

blank key

Serie F3

Typ / type No. € STK, pcs

für Kurzzyylinder 21/21 - for short cylinder 21/21

Schlüssel Süd 11 / key süd 11		
	38.75.0600	4,90

für Kurzzyylinder 25/25 - for short cylinder 25/25

Schlüssel Süd 12 / key süd 12		
	38.75.0610	4,90

für alle Zylinder mit min. 30/_ for all cylinders with min. 30/_

Schlüssel Süd 13 / key süd 13		
	38.75.0620	4,90

Serie F5

Typ / type No. € STK, pcs

für Kurzzyylinder 21/21 - for short cylinder 21/21

Schlüssel Süd 14 / key süd 14		
	38.71.0850	4,90

für Kurzzyylinder 25/25 - for short cylinder 25/25

Schlüssel Süd 15 / key süd 15		
	38.71.0860	4,90

für alle Zylinder mit min. 30/_ for all cylinders with min. 30/_

Schlüssel Süd 16 / key süd 16		
	38.71.0870	4,90

SCHLIESSANLAGE Süd-Metall Eigenprofil CSR R9 Plus locking system Süd-Metall individual profile CSR R9 Plus



**Schließanlagen auf
Anfrage kurzfristig
lieferbar !**

**Locking systems
available for prompt
delivery upon request !**

Projekt		Datum 14.11.2011							Die übergebenen Schlüssel schließen	
Schließplan-Entwurf									Schlüssel Nr.	
Kunde:		Schl. Nr.:		Zyl. Anz.:	Schl. Anz.:	Typ:	Ausf.:	Länge Außenfront:		
Kommission:										
System:										
Anlage:										
Pos.	Tür- oder Raumbezeichnung	Schl. Nr.	Zyl. Anz.	Schl. Anz.	Typ	Ausf.	Länge Außenfront			
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
29										
30										
31										
32										

Süd-Metall - Zylinder mit Wendeschlüssel CSR R9 Plus.

Schließzylinder mit beidseitigen Anbohrschutz.

Ab Länge 30-30 mm mit Gehäuseschutz.

Einsetzbar bis Widerstandsklasse 3 (WB 3).

Dreifach verschlüsselt mit Stahlstiften.

Nach DIN 1303 geprüft.

Schutz gegen Schlagtechnik.

Wendeschlüssel mit langem Schlüsselhals.

Süd-Metall - cylinder with reserval keys CSR R9 Plus.

locking system with two-sided drill protection.

From lenght 30-30 mm with protected housing.

Usable until resistance class 3 (WB 3).

Triple keyed with steel pins.

Tested according to DIN 1303.

Protection against stroke impacts.

Reversable keys with long key shank

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostenystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Türschließer / Door closer

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

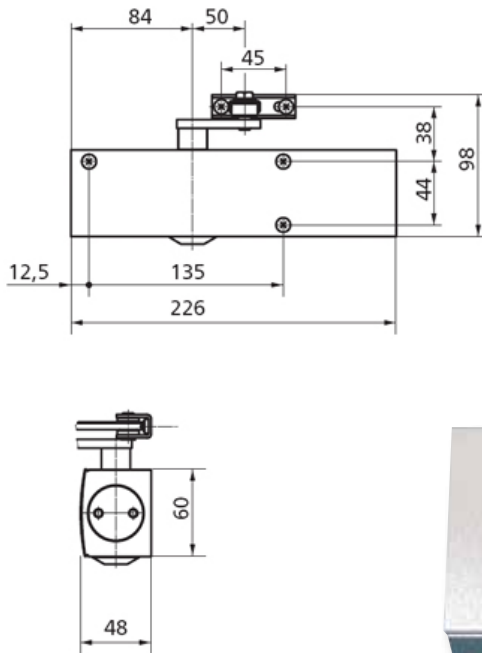
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s ü d m e t a l l . c o m

Türschließer GEZE TS 2000 V Door closer GEZE TS 2000 V



Beim Oberliegenden Türschließer TS 2000 V mit variabler Schließkraft gemäß DIN EN 1154 in Größe 2, 4 und 5 ist die Schließgeschwindigkeit bequem von vorn einstellbar. Die Endschlageinstellung erfolgt über das Gestänge.
max. Türflügelbreite 1250 mm

- Mit Gestänge für Türen bis 1250 mm Flügelbreite.
- Schließkraft variabel EN 2/4/5 durch versetzte Montage
- Endschlag über das Gestänge und Schließgeschwindigkeit einstellbar
- Für rechte und linke Anschlagtüren ohne Umstellung verwendbar
- Als Option: Feststellbereich 70° - 150° (über Feststellgestänge)

With the TS 2000 V overhead door closer with variable closing force in accordance with DIN EN 1154 in sizes 2, 4 and 5, the closing speed can conveniently be set from the front. The stopper setting is made using the arm.
max. door leaf width 1250 mm

- With link arm for doors with up to 1250 mm leaf widths
- Closing force variable EN 2/4/5 by using offset mounting
- End stop adjusted using the arm, closing speed can also be adjusted
- Can be used for right and left swing doors without conversion
- Optional: Hold-open range 70°-150° (via the hold-open arm)

Farbe / colour	Typ/type	No.	€ STK, pcs
Silberfarben silver-colored	TS 2000 V Türschließer TS 2000 V Door closer	37.26.0020	72,20
Silberfarben silver-colored	Feststellarm für 2000 V adjustable arm for 2000	37.26.0030	18,70

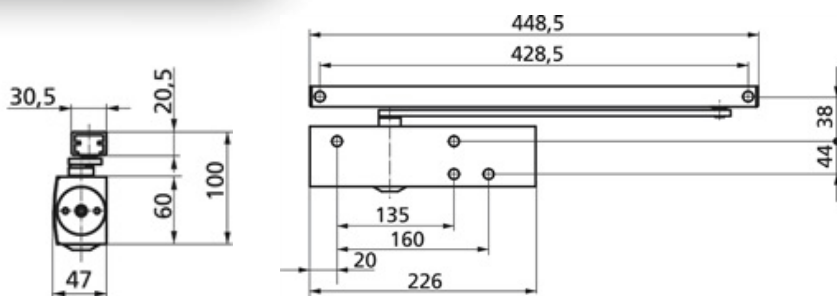
Zubehör/Accessories:

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Montageplatte (Mounting plate)	37.26.0060	10,30

Türschließergröße EN door closer height EN	Türflügelbreite door wing width
Stärke / strength 1	bis 750 mm
Stärke / strength 2	750 - 850 mm
Stärke / strength 3	850 - 950 mm
Stärke / strength 4	950 - 1100 mm
Stärke / strength 5	1100 - 1250 mm
Stärke / strength 6	1250 - 1400 mm

Türschließer / door closer

Türschließer GEZE TS 3000 V Door closer GEZE TS 3000 V



Obenliegender Türschließer TS 3000 V für einflügelige rechte und linke Anschlagtüren bis 1100 mm zur Montage an Feuer- und Rauchschutztüren. max. Türflügelbreite 1100 mm

Overhead door closer for single leaf right and left swing doors of up to 1,100 mm. For mounting on fire and smoke protection doors. max. door leaf width 1100 mm

- Türschließer TS3000 V mit Gleitschiene für Türen bis 1100 mm Flügelbreite
- Schließkraft einstellbar EN 1-4
- Für rechte und linke Anschlagtüren ohne Umstellung verwendbar
- Für Feuer- und Rauchschutztüren (bei Türblattmontage mit Montageplatte)
- Hydraulischer Endschlag und Schließgeschwindigkeit einstellbar

- Door closer TS 3000 V with guide rail for doors with up to 1,100 mm leaf widths
- Closing force - adjustable EN 1-4
- Can be used for right and left swing doors without conversion
- For fire and smoke protection doors
- Latch action and closing speed can be adjusted

Special design: Continuously with mechanical hold adjustable between 80 ° and 130

Sonderausführung:

Mit mechanischer Feststellung stufenlos einstellbar zwischen 80° und 130° (an Feuer- und Rauchschutztüren nicht zulässig)

Farbe/colour	Typ/type	No.	€ STK, pcs
Silberfarben	Türschließer 3000 V	37.26.0100	171,40
silver-colored	Door closer 3000 V		

Zubehör/Accessories:

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Montageplatte (Mounting plate)	37.26.0140	9,50
Feststeller (fixed plate)	37.26.0150	42,00

Türschließergröße EN door closer height EN	Türflügelbreite door wing width
Stärke / strength 1	bis 750 mm
Stärke / strength 2	750 - 850 mm
Stärke / strength 3	850 - 950 mm
Stärke / strength 4	950 - 1100 mm
Stärke / strength 5	1100 - 1250 mm
Stärke / strength 6	1250 - 1400 mm

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

 Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

 Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

 Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

 TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

 SPIDER
Glas-Fassaden
System

 Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

 Thema
Tür und Tor
und Zubehör

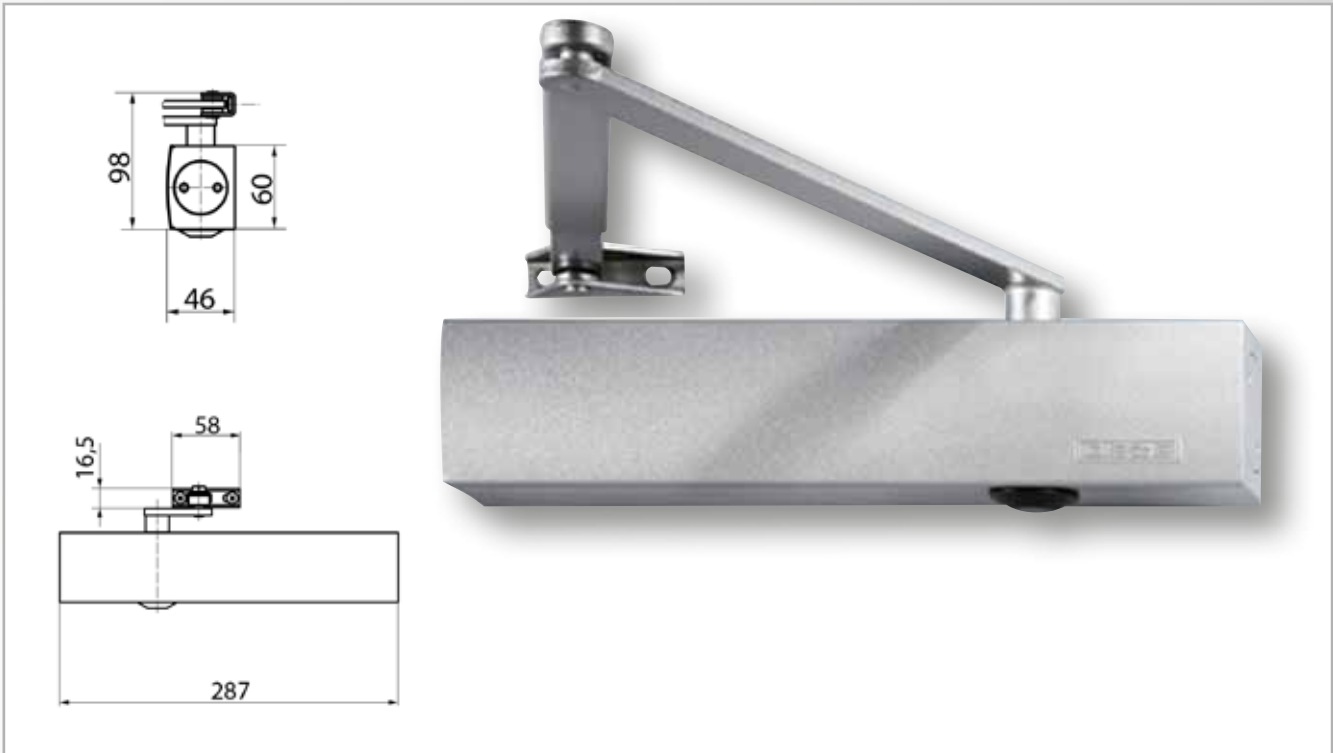
 Röhre
Stangenware
Handläufe

 Bögen
Endkappen
Ronden

 Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

 Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Türschließer GEZE TS 4000 V Door closer GEZE TS 4000 V



Beim Oberliegenden Türschließer TS 4000 ist die Schließkraft stufenlos von vorn einstellbar und durch eine optische Größenanzeige leicht kontrollierbar. Die Öffnungsdämpfung sowie die thermostabilisierte Schließgeschwindigkeit sind ebenfalls von vorn regulierbar max. Türflügelbreite 1400 mm

With the TS 4000 overhead door closer, the closing force is set from the front. The opening buffer and the thermo stabilised closing speed with large optical display can also be regulated. max. door leaf width 1400 mm

- Türschließer TS 4000 mit Gestänge für Türen bis 1400 bzw. 1600 mm Flügelbreite
- Schließkraft stufenlos einstellbar EN 1-6 bzw. EN 5-7
- Endschlag über das Gestänge und Schließgeschwindigkeit einstellbar
- Integrierte Öffnungsdämpfung und optische Schließkraftanzeige
- Für rechte und linke Anschlagtüren ohne Umstellung verwendbar
- für Feuer- und Rauchschutztüren (mit Montageplatte)
- Als Option: Feststellbereich bis 150° (über Feststellgestänge)

- Door closer TS 4000 with link arm for doors with up to 1400 to 1600 mm leaf widths
- Closing force, infinitely adjustable EN 1-6 or EN 5-7
- End stop adjusted using the arm, closing speed can also be adjusted
- Integrated opening buffer and optical closing force display
- Can be used for right and left swing doors without conversion
- For fire and smoke protection doors
- Optional: Hold-open range 150° (via the hold-open arm)

Farbe/colour	Typ/type	No.	€ STK, pcs
Silberfarben	TS 4000 V Türschließer	37.26.0320	150,90
silver-colored	TS 4000 V Door closer		
Silberfarben	Feststellarm	37.26.0030	18,70
silver-colored	adjustable arm		

Türschließergröße EN door closer height EN	Türflügelbreite door wing width
Stärke / strength 1	bis 750 mm
Stärke / strength 2	750 - 850 mm
Stärke / strength 3	850 - 950 mm
Stärke / strength 4	950 - 1100 mm
Stärke / strength 5	1100 - 1250 mm
Stärke / strength 6	1250 - 1400 mm

Zubehör/Accessories:

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Montageplatte (Mounting plate)	37.26.0230	8,30

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclenm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

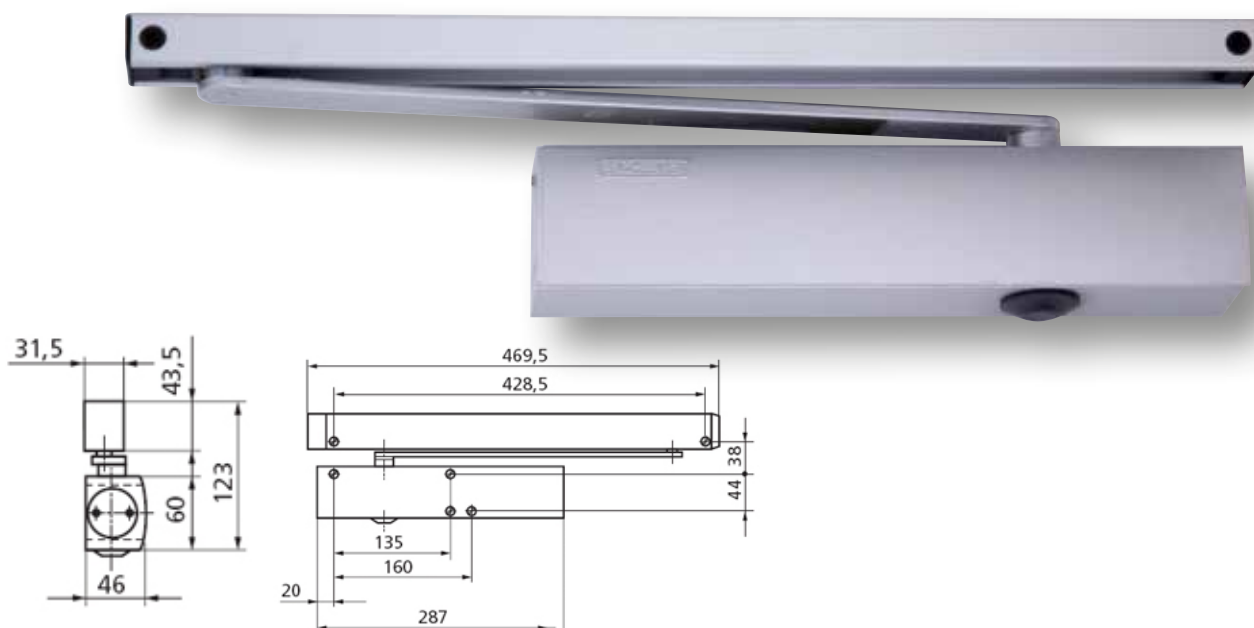
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Türschließer / door closer

Türschließer GEZE TS 5000 V Door closer GEZE TS 5000 V



Dieser Obenliegende Türschließer für einflügelige Türen steht für eine klare Linienführung. Er ist für die Montage an Feuer- und Rauchschutztüren zugelassen. max. Türflügelbreite 1400 mm

This overhead door closer for single leaf doors represents clear lines. It is authorised for mounting on fire and smoke protection doors. max. door leaf width 1400 mm

- Türschließer TS 5000 mit Gleitschiene für Türen bis 1400 mm Flügelbreite
- Schließkraft einstellbar EN 2-6
- Für rechte und linke Anschlagtüren ohne Umstellung verwendbar
- Für Feuer- und Rauchschutztüren (bei Türblattmontage mit Montageplatte)
- Hydraulischer Endschlag und Schließgeschwindigkeit einstellbar
- Integrierte Öffnungsdämpfung und optische Schließkraftanzeige
- Alle Funktionen von vorn einstellbar
- Inklusive Montageplatte

- Door closer TS 5000 with guide rail for doors with up to 1,400 mm leaf widths
- Closing force, adjustable EN 2-6
- Can be used for right and left swing doors without conversion
- For fire and smoke protection doors
- Hydraulic end stop and closing speed can be adjusted
- Integrated opening buffer and optical closing force display
- All functions can be set from the front
- incl. Mounting plate

Farbe/colour	Typ/type	No.	€ STK, pcs
Aluminium F1	Türschließer 5000 V	37.26.0200	296,60
aluminium F1	door closer 5000 V		

Türschließergröße EN door closer height EN	Türflügelbreite door wing width
Stärke / strength 1	bis 750 mm
Stärke / strength 2	750 - 850 mm
Stärke / strength 3	850 - 950 mm
Stärke / strength 4	950 - 1100 mm
Stärke / strength 5	1100 - 1250 mm
Stärke / strength 6	1250 - 1400 mm

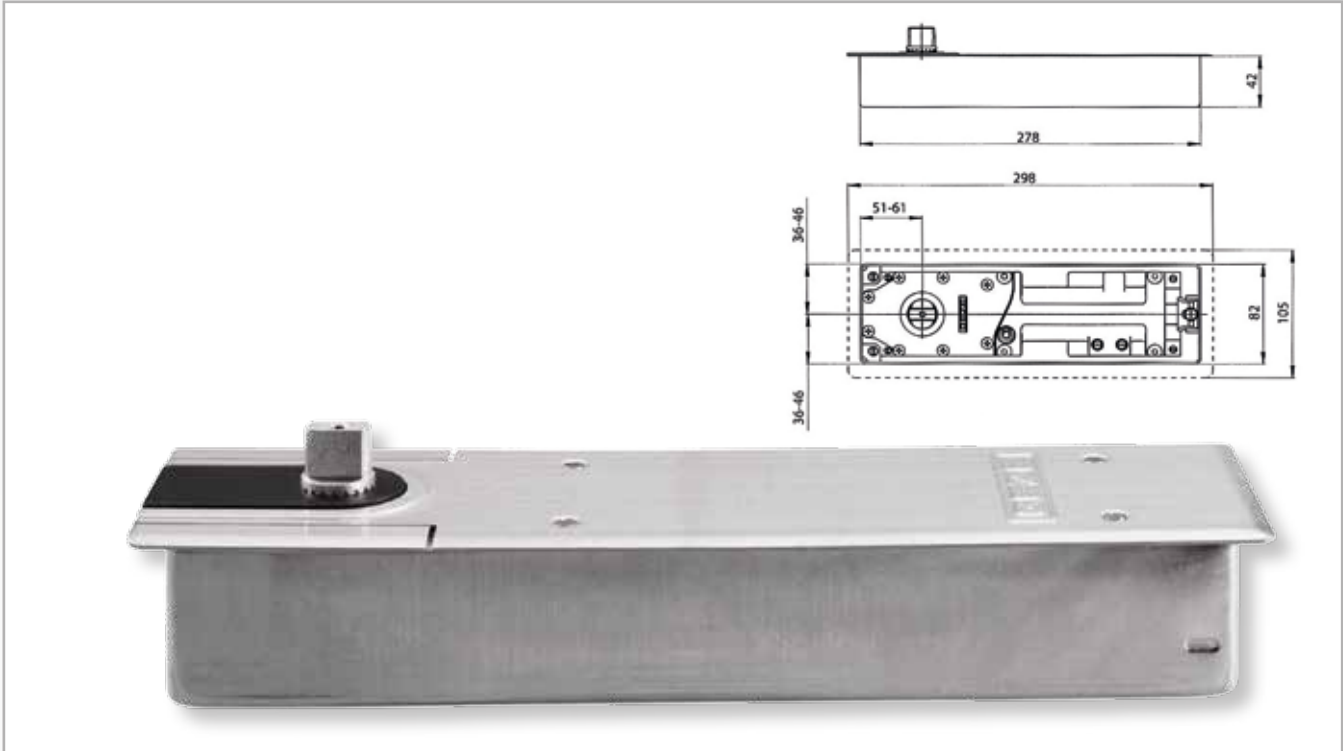
Zubehör/Accessories:

Typ/type	No.	€ STK, pcs
Feststeller (fixed plate)	37.26.0140	9,50

Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör
 Glasklemmen
 Punkthalter
 Schildhalter
 Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr
 Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör
 TWISTER
 Glasklemm-
 Pfostensystem
 SPIDER
 Glas-Fassaden
 System
 Glastürbeschläge
 Schiebeturn-Sets
 Stoßgriffe
 Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör
 Rohre
 Stangenware
 Handläufe
 Bögen
 Endkappen
 Rondeln
 Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör
 Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe



Bodentürschließer floor spring



Bodentürschließer GEZE TS 500
Niedrige Bauhöhe von nur 42 mm
(plus 3 mm in Verbindung mit PT10).
Bis zu 150 kg Flügelgewicht.
Schließkraft stufenlos einstellbar Größe EN 1-4 EN 1154.
Fixe Öffnungsdämpfung.
Einstellbare Schließgeschwindigkeit und Endschlag.
An Anschlag- und Pendeltüren einsetzbar.
max. Flügelbreite 1100 mm

Die Langlebigkeit der hochwertigen Einzelkomponenten wurde in 500.000 Schließ- und Öffnungszyklen ohne Verschleißerscheinungen unter Beweis gestellt.

Floor Spring GEZE TS 500
very low overall height of just 42 mm
Door leaf weight 150 kg
Closing force, infinitely adjustable size EN 1-4 EN 1154
Fixed opening buffer
End stop and closing speed can be adjusted
Can be used with both swing and double action doors
max. door leaf width 1100 mm

The longevity of high-quality individual components was found in 500,000 opening and closing cycles without wear and tear proof

Typ/type	No.	€ STK, pcs
GEZE TS 500 NV ohne Feststellung / without finding	52.14.2000	347,30
GEZE TS 500 NV mit Feststellung 90 ° / with statement 90 °	52.14.2010	364,70
Deckplatte mit Schraubzubehör, Edelstahl matt (Cover plate with SCREWS , satin stainless steel)	52.14.2100	18,40

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schließbetriebs-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

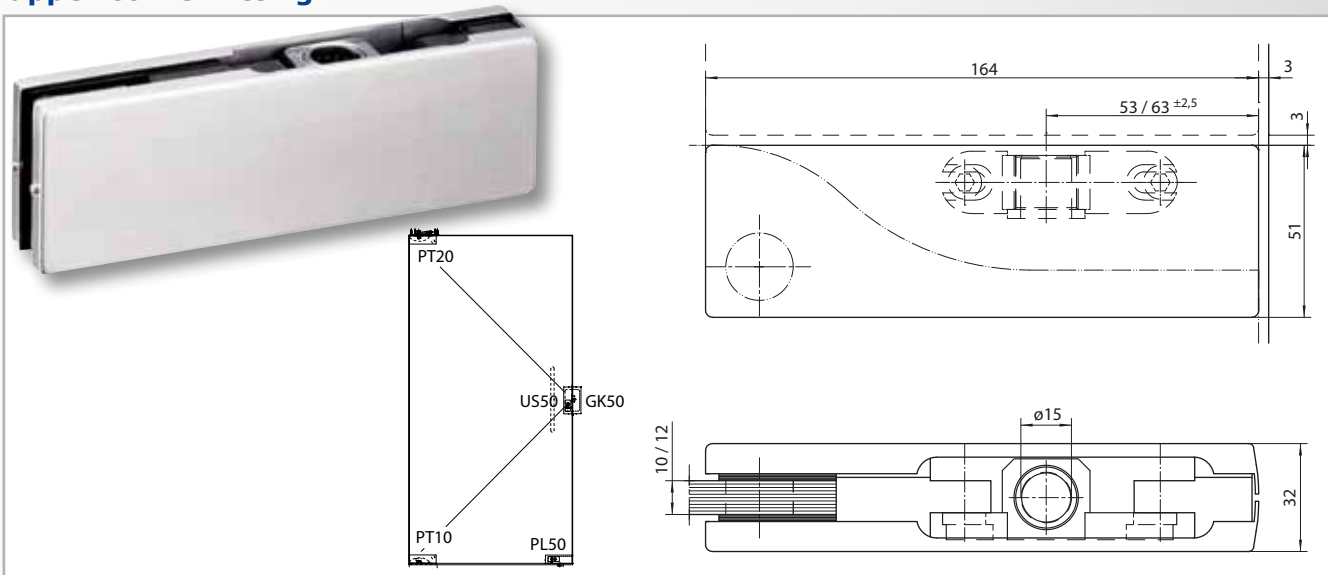
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Türschließer / door closer

Oberer Eckbeschlag upper corner fitting



Eckbeschlag GEZE PT 20
Verbindung zum PT40, für Anlagen im Innen- und Außenbereich, für Pendeltüren, für feste Trennwände und Wandverkleidungen, Türflügelgewicht max. 100 kg, Türflügelbreite max. 1000 mm, Türflügelhöhe max. 2800 mm, Glasstärke ESG 10/12 mm

Corner fitting GEZE PT 20
Connection to PT40, for equipment both indoors and outdoors, for swing doors, solid partitions and wall coverings, max. door weight 100 kg, max. door breadth 1000 mm, max. door height 2800 mm, Glass thickness ESG 10/12 mm

Farbe / colour

**Edelstahl-matt.
(stainless steel-sat.)**

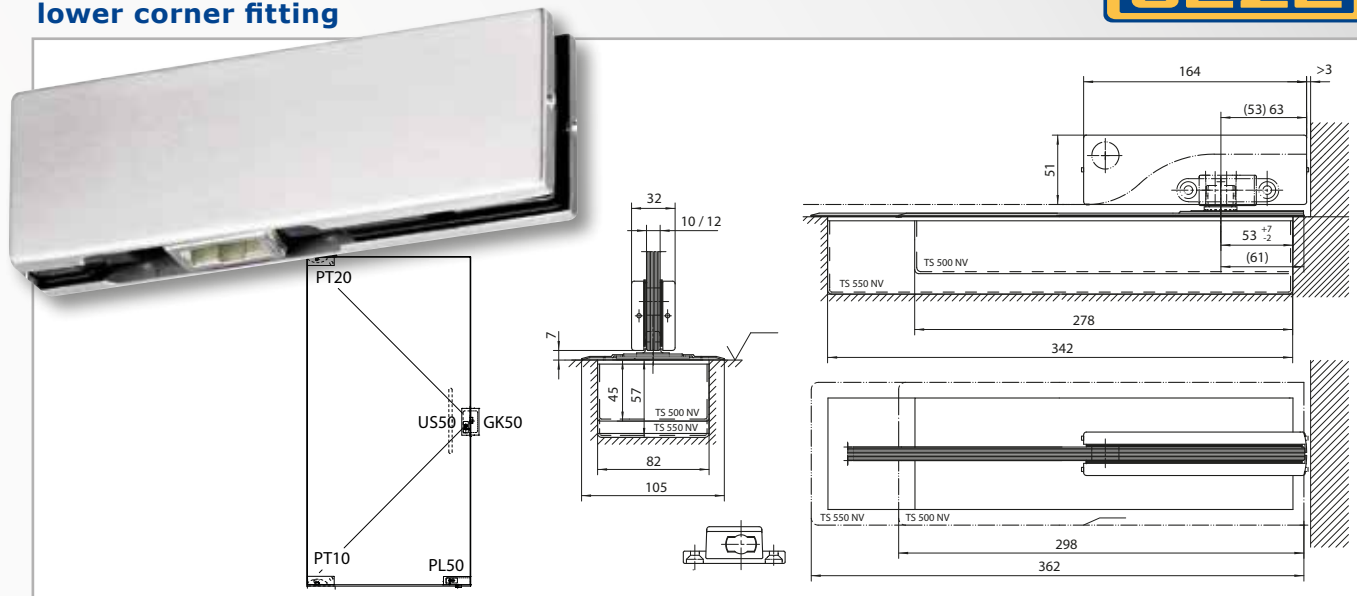
No.

52.14.2410

€ STK, pcs

93,40

Unteres Eckbeschlag lower corner fitting



Eckbeschlag GEZE PT 10
Verbindung zum Bodentürschließer

Corner fitting GEZE PT 10
Connection to the floor door closer

Farbe / colour

**Edelstahl-matt.
(stainless steel-sat.)**

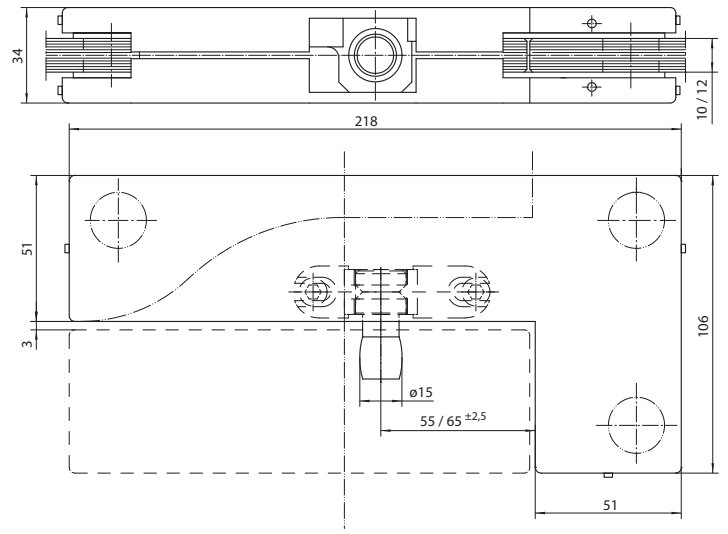
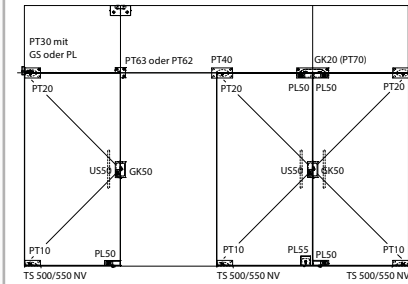
No.

52.14.2400

€ STK, pcs

93,40

Winkel Oberlichtbeschlag fanlight fitting angle



Winkel Oberlichtbeschlag GEZE PT 40
Oberer Drehpunkt
(mit Verbindung zu Oberlicht und seitlichem Festfeld)

fanlight fitting angle GEZE PT 40
Top pivot
(with connection to skylight and side fixed panel)

Farbe / colour

Edelstahl-matt.
(stainless steel-sat.)

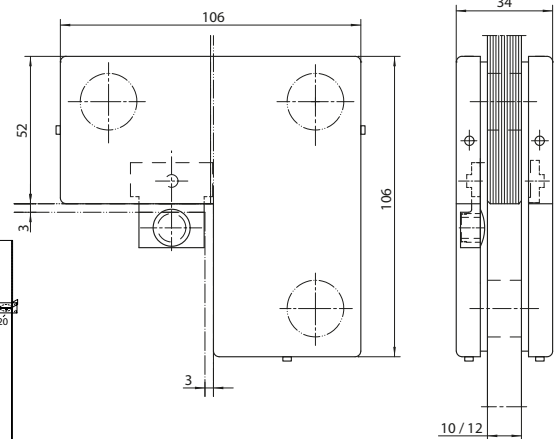
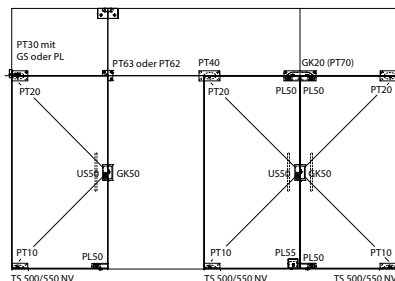
No.

52.14.2430

€ STK, pcs

133,40

Winkelverbindung angle connection



Verbindungsbeschlag GEZE PT 63
Eckverbindung Festfeld/Oberlicht

connection fog GEZE PT 63
corner joint fixed panel / skylight

Farbe / colour

Edelstahl-matt.
(stainless steel-sat.)

No.

52.14.2440

€ STK, pcs

112,50

Türschließer / door closer

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

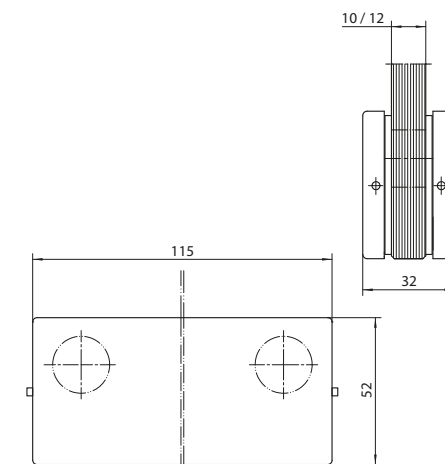
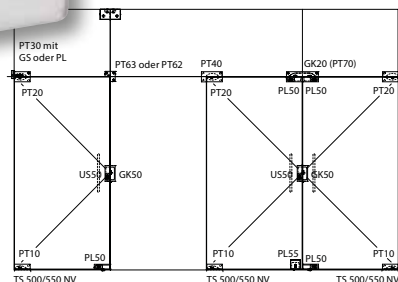
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Verbindungsbeschlag connection fitting

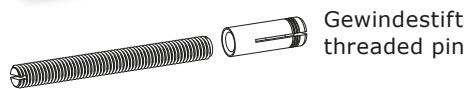
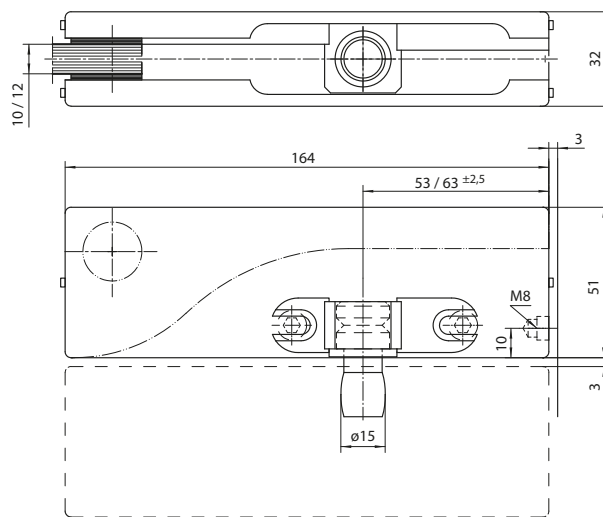


Verbindungsbeschlag GEZE PT 70
(Oberlicht, 2-fach)

connection fitting GEZE PT 70
(Overpanel / 2-fold)

Farbe / colour	Typ/type	No.	€ STK, pcs
Edelstahl-matt. stainless steel-sat	Oberlichtbeschlag Overpanel	52.14.2450	117,80

Oberlichtbeschlag overpanel

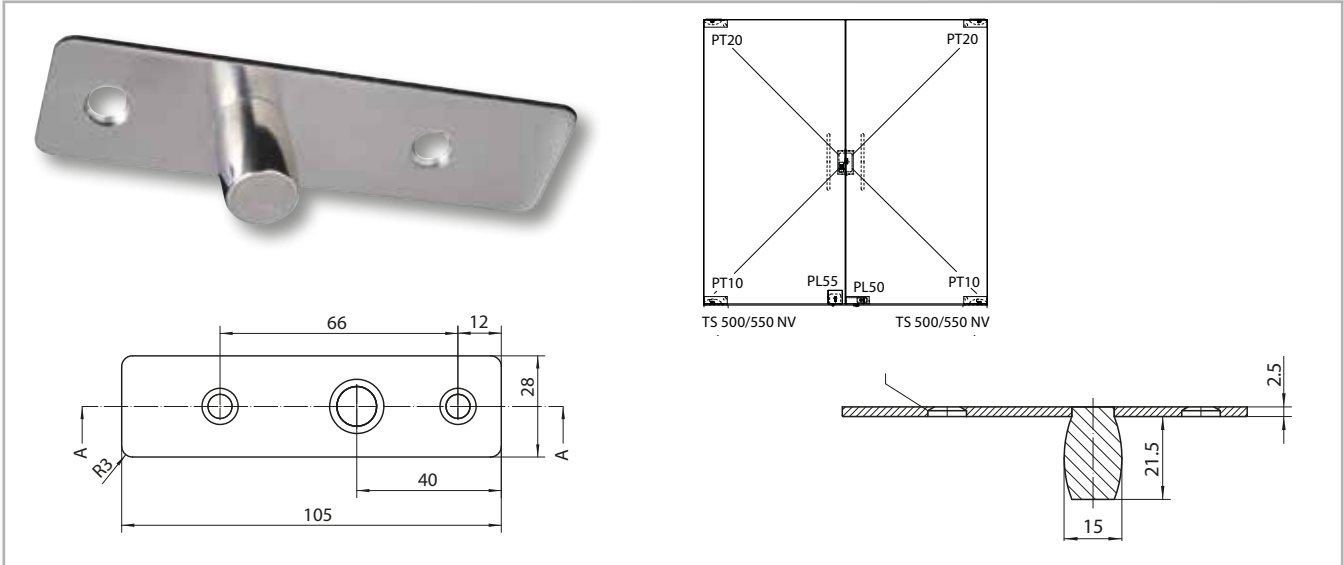


Oberlichtbeschlag mit Band-Zapfen PT 30
für Wandbefestigung

Overpanel with ribbon - pin PT30
for wall mounting

Farbe / colour	Typ/type	No.	€ STK, pcs
Edelstahl-matt. stainless steel-sat	Oberlichtbeschlag Overpanel	52.14.2480	93,40
Stahl steel	Gewindestift GS-PT30 threaded pin	52.14.2490	7,80
Aluminium roh aluminum raw	Befestigungslasche grounding clip	52.14.2500	10,90

Oberes Drehlager upper pivot bearing

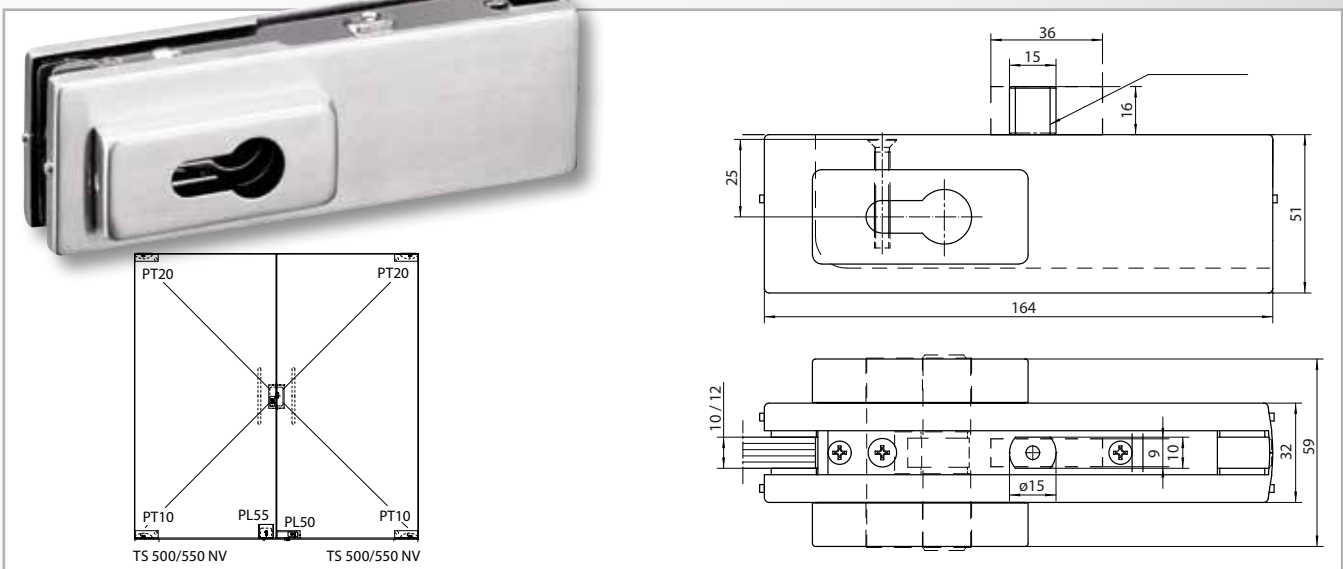


Oberes Drehlager GEZE PT 24
Oberer Drehpunkt mit Anschraubplatte für Türen
ohne Oberlicht

upper pivot bearing GEZE PT 24
Top pivot with fixing plate for doors
without fanlight

No.	€ STK, pcs
52.14.2420	25,40

Eckschloss corner lock



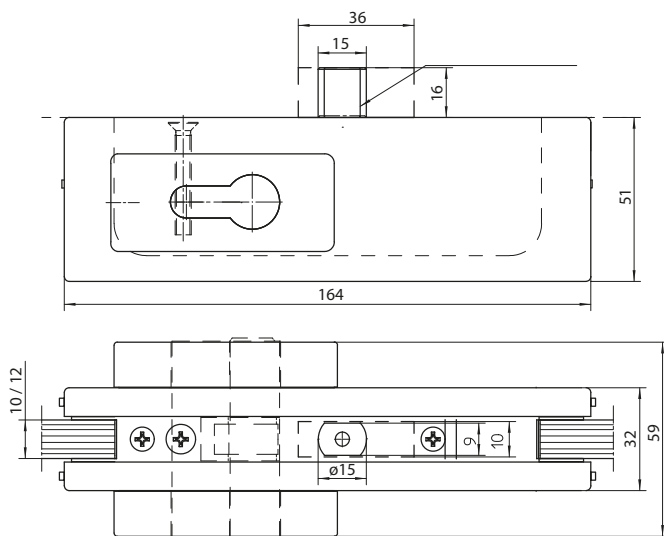
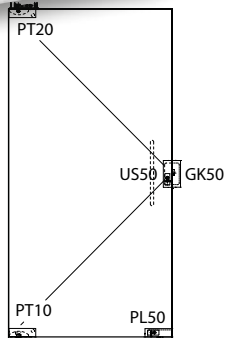
Eckschloss GEZE PL 55-RD
ohne Zylinder mit Rundbolzen

Corner lock GEZE PL 55-RD
without cylinder with round pin

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Edelstahl-matt. (stainless steel-sat.)	52.14.2460	127,60
Bodenhülse mit Staubverschluß passend für Rundbolzen (Ground socket with dust cap fits round pin)	52.14.2470	68,30

Türschließer / door closer

Mittelschloss center lock



Mittelschloss GEZE US 50-RD
(Türblattmitte) mit Rundbolzen

Center Lock GEZE US 50-RD(
door leaf center) with round pin

Farbe / colour

Edelstahl-matt. / stainless steel-sat

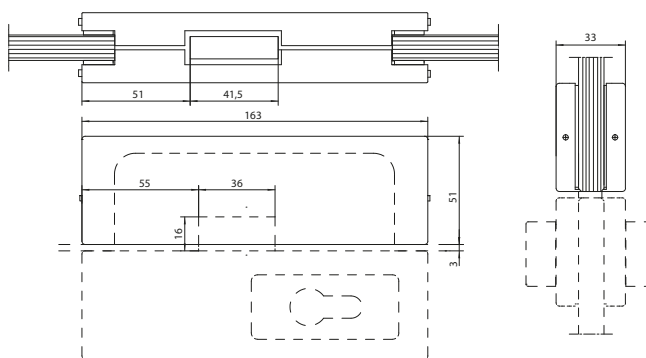
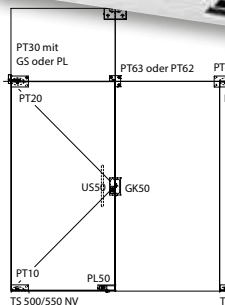
No.

52.14.2510

€ STK, pcs

113,40

Schlossgegenbeschlag castle counter fitting



Schlossgegenbeschlag GEZE GK 50

castle counter fitting GEZE GK 50

Farbe / colour

Edelstahl-matt. / stainless steel-sat

No.

52.14.2520

€ STK, pcs

84,70

- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasleisten
Punkthalter
Schildhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER
Glasleim-
Pfosten-system
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Rohre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasleisten
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glaskeilm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



*Weitere Briefkästen
finden Sie in unserem
Spezial-Katalog
Art.Nr.: 36.06.0076
Jetzt anfordern!*

*Further postboxes
you can find in our
special catalouge
Art.Nr.: 36.06.0076
ask us now!*

www.suedmetall.com

Briefkasten Comfort 3913 Ni postbox comfort 3913 Ni



Edelstahl roh
mit Öffnungsstopp
Innenbeleuchtung
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 340 x 380 x 148 mm

stainless steel raw
with aperture stop
interior lighting
in sizes up to C4
dimensions:
340 x 380 x 148 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.1880	132,50

Briefkasten Amrum postbox amrum



Edelstahl roh
aufklappbarem Regendach
mit Öffnungsstopp
Innenbeleuchtung
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 320 x 377 x 115 mm

stainless steel raw
folding rain umbrella
with aperture stop
interior lighting
in sizes up to C4
dimensions:
320 x 377 x 115 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.0060	123,50

Briefkasten Lucca 3713 Ni postbox lucca 3713 Ni



Edelstahl roh
mit transluzenter Tür
mit Öffnungsstopp
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 340 x 380 x 148 mm

stainless steel raw
with translucent door
with aperture stop
in sizes up to C4
dimensions:
340 x 380 x 148 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.5130	125,00

Briefkasten Potsdam 878 postbox potsdam 878



Edelstahl
Zaunbriefkasten
rückwärtiger Einwurfsklappe
mit Öffnungsstopp
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 322 x 362 x 100 mm

stainless steel
fence mailbox
rear flap
with aperture stop
in sizes up to C4
dimensions:
322 x 362 x 100 mm

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
weiß / white	66.03.5060	83,50
braun / brown	66.03.5070	80,50

Briefkasten Borkum 3878 Ni postbox borkum 3878 Ni



Edelstahl
Zaunbriefkasten
mit Öffnungsstopp
rückwärtiger Einwurfsklappe
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 322 x 362 x 100 mm

stainless steel
fence mailbox
with aperture stop
rear flap
in sizes up to C4
dimensions:
322 x 362 x 100 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.5170	111,50

Briefkasten Borkum 3877 Ni postbox borkum 3877 Ni



Edelstahl
mit Öffnungsstopp
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 322 x 362 x 100 mm

stainless steel
with aperture stop
in sizes up to C4
dimensions:
322 x 362 x 100 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.0070	131,50

Briefkästen, Spione / postbox, peephole

Briefkasten Comfort-Set 39130 postbox comfort-set 39130



Edelstahl roh
mit Öffnungsstopp
Innenbeleuchtung
integriertes Zeitungsfach
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 440 x 380 x 148 mm

stainless steel raw
with aperture stop
interior lighting
integrated newspaper holder
in sizes up to C4
dimensions:
440 x 380 x 148 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.0570	180,50

Briefkasten Amrum-Set postbox amrum-set



Edelstahl roh
mit Öffnungsstopp
Innenbeleuchtung
integriertes Zeitungsfach
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 420 x 377 x 115 mm

stainless steel raw
with aperture stop
interior lighting
integrated newspaper holder
in sizes up to C4
dimensions:
420 x 377 x 115 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.0080	159,50

Briefkasten Lucca-Set 37130 Ni postbox lucca-set 37130 Ni



Edelstahl roh
mit transluzenter Tür
mit Öffnungsstopp
integriertes Zeitungsfach
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 340 x 380 x 148 mm

stainless steel raw
with translucent door
with aperture stop
integrated newspaper holder
in sizes up to C4
dimensions:
340 x 380 x 148 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.5150	152,50

Briefkasten Modena 3857 Ni postbox modena 3857 Ni



Edelstahl roh
mit Öffnungsstopp
Einwurf Format bis DIN C4
Maße: 335 x 360 x 127 mm

stainless steel raw
with aperture stop
in sizes up to C4
dimensions:
335 x 360 x 127 mm

No.	€ STK, pcs
66.03.0050	119,50

www.suedmetall.com



Kombinationsbeispiel
Example of combination
2 x Borkum 3877
(Seite / page 257)
+ 2 x Zeitungsbox
(newspaper holder)

Zeitungsbox newspaper holder



Edelstahl
 beidseitig verwendbar
 nutzbare Breite 380 mm
 Maße: 115 x 380 x 100 mm

stainless steel
 Both sides adaptive
 usable width 380 mm
 dimensions:
 115 x 380 x 110 mm

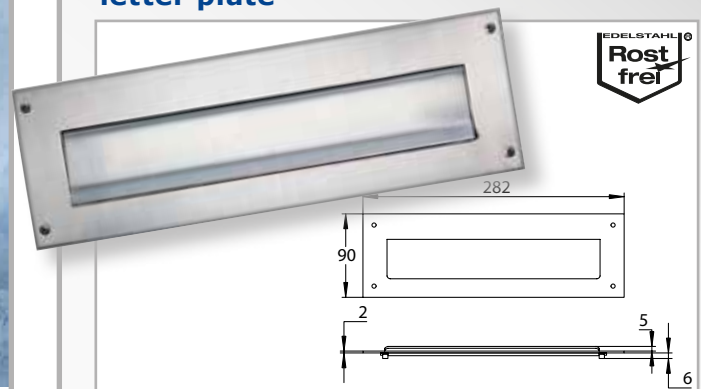
No.

€ STK, pcs

66.03.0200

88,50

Briefeinwurf letter plate



Edelstahl matt
 Außen: 282 x 90 mm,
 Schlitz: 230 x 35 mm

Stainless steel matt
 outside: 282 x 90 mm,
 slot: 230 x 35 mm

No.

€ STK, pcs

48.04.0010

65,35

Duschbeschläge
 Duschprofile
 und Zubehör

Glasclennen
 Punkthalter
 Schildhalter

Glasleisten-
 Befestigung
 Nutrohr

Glas-Vordach
 Konstruktionen
 und Zubehör

TWISTER
 Glasclennen-
 Pfostensystem

SPIDER
 Glas-Fassaden
 System

Glastürbeschläge
 Schiebegriffe
 Stoßgriffe

Thema
 Tür und Tor
 und Zubehör

Röhre
 Stangenware
 Handläufe

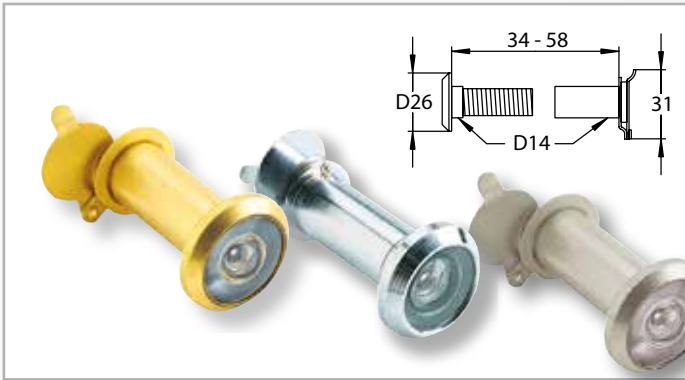
Bögen
 Endkappen
 Ronden

Handlaufstützen
 Rohrträger
 und Zubehör

Wandanker,
 Traversenhalter,
 Seil, Zierstäbe

Briefkästen, Spione / postbox, peephole

Türspion peephole



Mit Verschlusskappe, Optik 180°,
für Türstärken von 34 - 58 mm,
Hülsen Ø 14 mm
Brandschutz!

with cover flap, optic 180°,
for door thicknesses from 34 to 58 mm,
bush Ø 14 mm
fire protection!



Farbe / colour

Messing / brass

Chrom / chrome

Edelstahl finish / stainless steel finish

No.

36.04.0140

36.04.0150

36.04.0160

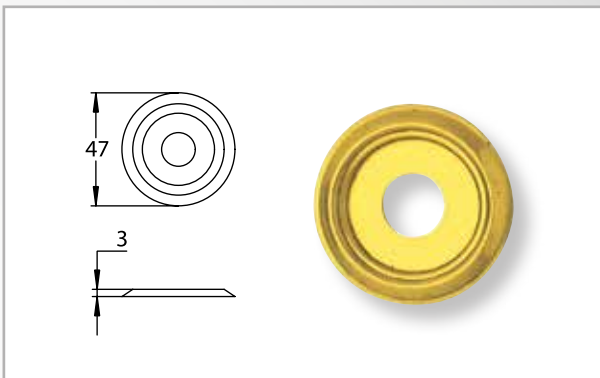
€ STK, pcs

9,35

9,35

9,35

Rosetten für Türspion rosettes for peephole



Rosetten für Türspion
Ø 47 mm, Bohrung 14 mm

rosettes for peephole
Ø 47 mm, bore 14 mm

Material / material

Messing / brass

Chrom / chrome

No.

36.04.0400

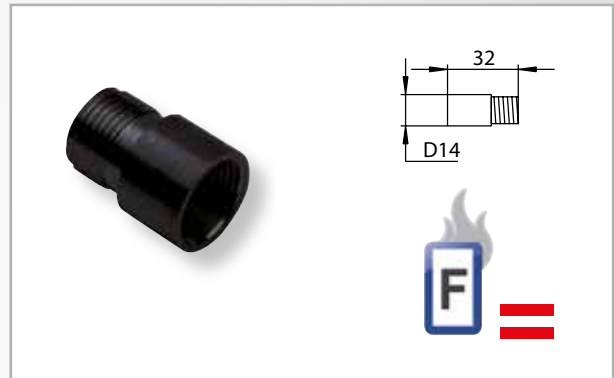
36.04.0410

€ STK, pcs

2,85

3,06

Verlängerung für Türspion peephole extension



Verlängerung für Türspion,
Länge 20 mm
Brandschutz!

extension for peephole,
length 20 mm
fire protection!

Farbe / colour

Schwarz / black

Termische Verlängerung für Türspion thermal extension for peephole

Schwarz / black

No.

36.04.0460

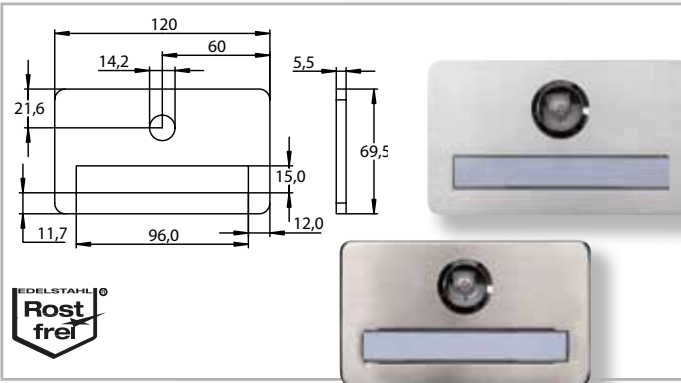
36.04.0470

€ STK, pcs

2,85

7,89

Namensschild für Türspion nameplate for peephole



Symbolfotos: Das Namensschild wird ohne Türspion geliefert (für den Einbau eines Türspions vorbereitet)

illustrations: The nameplate comes without the peephole (prepared for the fitting of a peephole)



Außen: (LxB) 120 x 69,5 mm,
Beschriftungsfeld (auswechselbar)
Brandschutz!

(mit Gravur möglich - Fragen Sie an!)

outside: (LxB) 120 x 69,5 mm,
labelling field (exchangeable)
fire protection!

(engraving possible - ask for it!)

Material / material	No.	€ STK, pcs
Edelstahl matt / stainless steel matt	48.04.0610	37,30
Aluminium F1 feingestrahlt aluminium F1 fine polished	48.04.0600	37,30



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclenmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclenmm-
Pfostenstemsystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Hausnummern / house numbers

Hausnummern house numbers

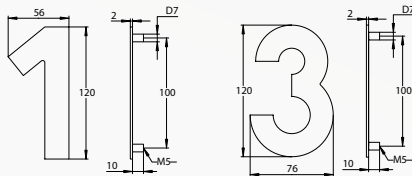


Edelstahl matt
Materialstärke 2 mm,
inklusive Schrauben
und Dübel

Stainless steel matt
thickness 2 mm,
incl. screws and dowels

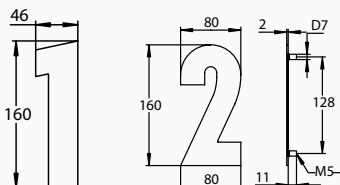
Höhe 120 mm / height 120 mm

Nummer / number	No.	€ STK, pcs
A2		
1	35.15.0400	11,42
2	35.15.0410	11,42
3	35.15.0420	11,42
4	35.15.0430	11,42
5	35.15.0440	11,42
6	35.15.0450	11,42
7	35.15.0460	11,42
8	35.15.0470	11,42
9	35.15.0480	11,42
0	35.15.0490	11,42
/ (Querstrich) / (dash)	35.15.0560	11,42



Höhe 160 mm / height 160 mm

Nummer / number	No.	€ STK, pcs
A2		
1	35.15.0210	16,41
2	35.15.0220	16,41
3	35.15.0230	16,41
4	35.15.0240	16,41
5	35.15.0250	16,41
6	35.15.0260	16,41
7	35.15.0270	16,41
8	35.15.0280	16,41
9	35.15.0290	16,41
0	35.15.0200	16,41
/ (Querstrich) / (dash)	35.15.0190	16,41



Buchstaben letters

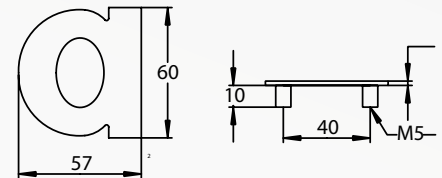


Edelstahl matt
Materialstärke 2 mm,
Höhe bei Buchstabe
inklusive Schrauben
und Dübel

Stainless steel matt
thickness 2 mm,
incl. screws and dowels

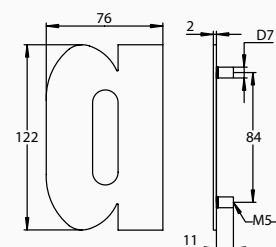
Höhe „a“ 60 mm „b“ 100 mm height „a“ 60 mm „b“ 100 mm

Buchstabe / letter	No.	€ STK, pcs
A2		
a	35.15.0500	11,42
b	35.15.0510	11,42
c	35.15.0520	11,42
d	35.15.0530	11,42
e	35.15.0540	11,42
f	35.15.0550	11,42



Höhe „a, c, e“ 120 mm „b, d, f“ 160 mm height „a, c, e“ 120 mm „b, d, f“ 160 mm

Buchstabe / letter	No.	€ STK, pcs
A2		
a	35.15.0300	16,41
b	35.15.0310	16,41
c	35.15.0320	16,41
d	35.15.0330	16,41
e	35.15.0340	16,41
f	35.15.0350	16,41



Hausnummern house numbers



Edelstahl matt
mit Leuchteffekt
Höhe: 120 mm
Materialstärke 5 mm
inkl. Schrauben und Dübel

Stainless steel matt
with glow effect
height: 120 mm
thickness 5 mm,
incl. screws and dowels

Nummer / number	No.	€ STK, pcs
0	32.27.1100	24,90
1	32.27.1110	24,90
2	32.27.1120	24,90
3	32.27.1130	24,90
4	32.27.1140	24,90
5	32.27.1150	24,90
6	32.27.1160	24,90
7	32.27.1170	24,90
8	32.27.1180	24,90
9	32.27.1190	24,90
/ (Querstrich)	32.27.1200	24,90
/ (dash)		

Bei Nacht leuchtet die
Hausnummer in einem
dezenten Blau.

At night, the house
number lights in a
subtle blue



Buchstaben letters



Edelstahl matt
mit Leuchteffekt
Höhe a, c, e: 95 mm
Höhe b, d, f: 120 mm
Materialstärke 5 mm
inkl. Schrauben und Dübel

Stainless steel matt
with glow effect
height a, c, e: 95 mm
height b, d, f: 120 mm
thickness 5 mm,
incl. screws and dowels

Buchstabe / letter	No.	€ STK, pcs
a	32.27.1210	24,90
b	32.27.1220	24,90
c	32.27.1230	24,90
d	32.27.1240	24,90
e	32.27.1250	24,90
f	32.27.1260	24,90



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

WÄRMEDÄMM-
STREIFEN
-mm-
-mm

Glas-
Schieber
Stoß-
riegel

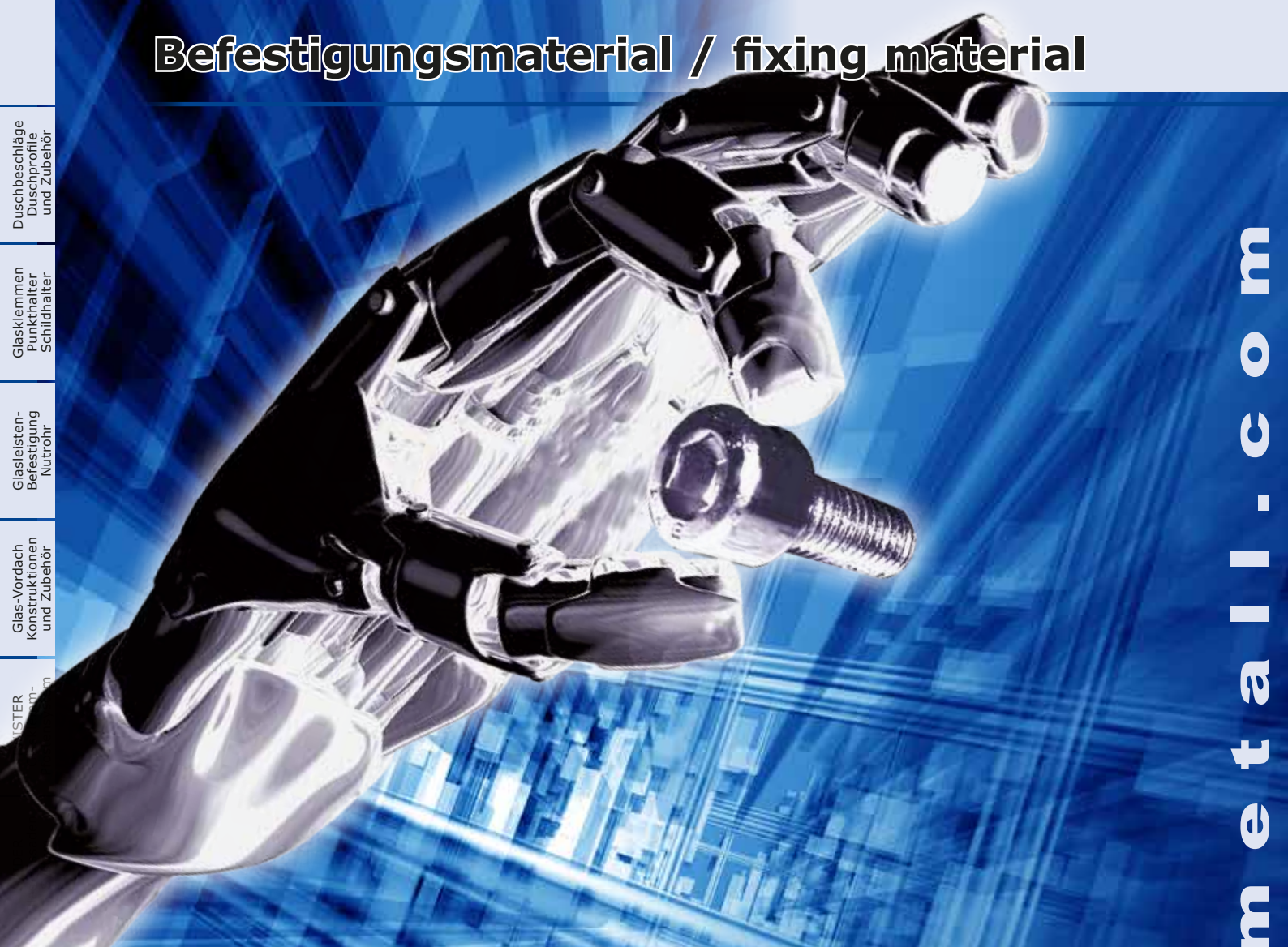
Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Rondeln

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Befestigungsmaterial fixing material



Schraube nach DIN 912
mit Innensechskant

screw after DIN 912
with hexagon socket



Gewinde / thread	No.	€ STK, pcs
Stahl verzinkt / Steel zinc-coated		
M8 x 20 mm	50.09.0940	0,37
A2		
M6 x 25 mm	50.09.1030	0,27
M8 x 20 mm	50.09.0970	0,46

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl
Senkkopfschraube
nach DIN 7991

Stainless steel
countersunk bolt
after DIN 7991



Schraube / screw	No.	€ STK, pcs
A2		
M5 x 30 mm	50.09.0990	0,37
M6 x 35 mm	50.09.0980	0,64
M8 x 50 mm	50.09.0950	1,10
M8 x 100 mm	50.09.0960	1,65
M10 x 60 mm	50.09.0020	0,55

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl
Sechskantmutter
nach DIN 934

Stainless steel
hexagon nut after DIN 934

(Verkaufseinheit: Stück /
Verpackungseinheit 50 Stk)

(sale unit: piece /
packaging unit 50 piece)



Mutter / nut	No.	€ STK, pcs
A2		
M6	50.09.0800	0,09
M8	50.09.0810	0,14
M10	50.09.0820	0,18
M12	50.09.0830	0,27

Befestigungsmaterial fixing material



Stockschraube
hanger bolt

Schraube / bolt	No.	€ STK, pcs
Stahl verzinkt / Steel zinc-coated		
M6 x 50 mm	50.09.0190	0,27
A2		
M6 x 50 mm	50.09.0230	0,44
M6 x 70 mm	50.09.0200	0,53

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl
Sechskant-Hutmutter
nach DIN 1587

Stainless steel
hexagon dome nut
after DIN 1587

Verkaufseinheit: Stück /
Verpackungseinheit 50 Stk)

(sale unit: piece /
packaging unit 50 piece)



Mutter / nut	No.	€ STK, pcs
A2		
M6	50.09.0600	0,20
M8	50.09.0610	0,33
M10	50.09.0620	0,64
M12	50.09.0630	0,83

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl
Gewindestift mit
Innensechskant
nach DIN 914

Stainless steel
threaded pin with hex
embossing
after DIN 914

(Verkaufseinheit: Stück /
Verpackungseinheit 50 Stk)

(sale unit: piece /
packaging unit 50 piece)



Gewinde / thread	No.	€ STK, pcs
A2		
M8 x 25 mm	50.09.0720	0,27
M8 x 40 mm	50.09.0730	0,37

Rohre / pipes

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pflostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

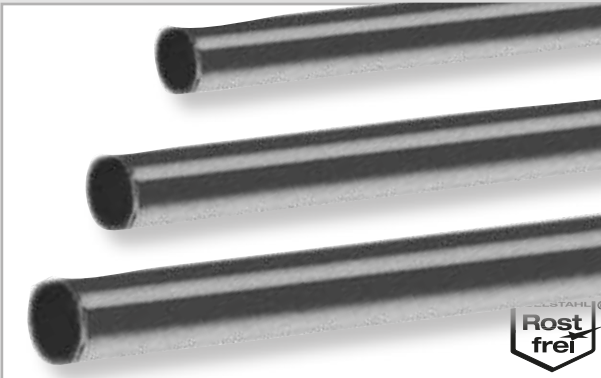
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Rohr pipe

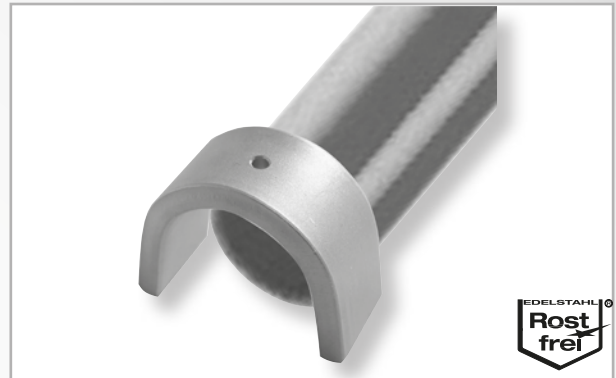


Edelstahl Korn 240 matt
Material 1.4301,
nach DIN 1127 D3T3
rund
Stangenlänge 6 Meter
(Teilmenge und Zuschnitt
gegen Aufpreis möglich)

Stainless steel grain 240 matt
material 1.4301,
after DIN 1127 D3T3
round
length 6 metre
(partial quantity and cutting
possible on surcharge)

Rohr / pipe Ø	No.	€ LFM, metre
A2		
12/1,5 mm	50.01.1720	Preis auf Anfrage (price upon request)
16/1 mm (Korn 600)	50.01.1730	Preis auf Anfrage (price upon request)
16/2 mm	50.01.1640	Preis auf Anfrage (price upon request)
20/2 mm	50.01.1650	Preis auf Anfrage (price upon request)
25/2 mm (¾")	50.01.1660	Preis auf Anfrage (price upon request)
33,7/2 mm (1")	50.01.1690	Preis auf Anfrage (price upon request)
33,7/2,6 mm (1")	50.01.1670	Preis auf Anfrage (price upon request)
42,4/2 mm (1¼")	50.01.1680	Preis auf Anfrage (price upon request)
A4		
42,4/2 mm (1¼")	50.01.1780	Preis auf Anfrage (price upon request)

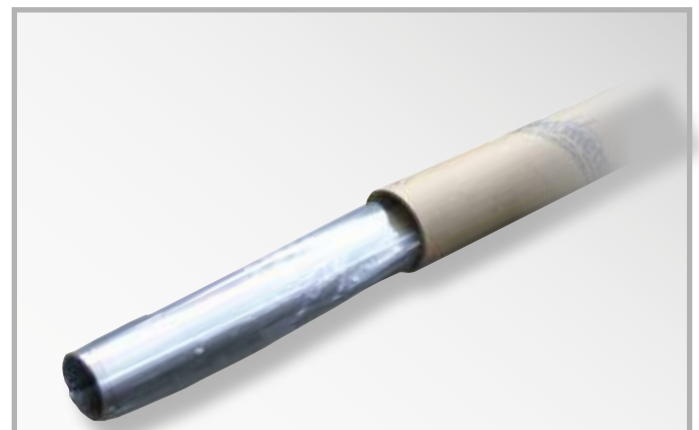
Bohrlehre drilling template



Edelstahl roh
für Rohr Ø 42,4 mm
zum Vorbohren mit
Bohrer Ø 4 mm

Stainless steel unmanufactured
for pipe Ø 42,4 mm
for rough-drill with Ø 4 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.3000	14,65



Ausgefeilte Verpackung:
*Unsere Rohre werden für Sie einzeln im Karton verpackt,
das schützt die Ware optimal vor lästigen Transportschäden.
Ideal auch für Ihre Lagerung!*

Elaborate packaging:
*Our pipes come individually packed in a carton, so the
articles are optimal protected against damage.
Also ideal for your storage!*

Rohre / pipes

Vierkantrrohr / Formrohr square tube / shaped tube



Edelstahl Korn 240 matt
Stangenlänge 6 Meter,

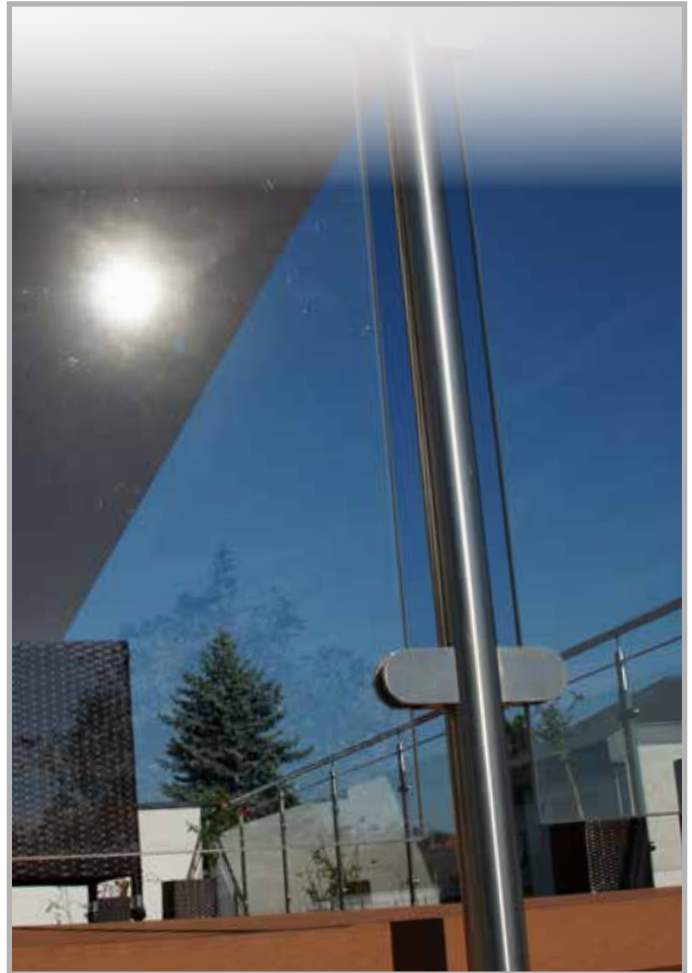
Stainless steel grain 240 matt
length 6 metre,

Maße / dimensions No.

€ LFM, metre

A2

12/12/1,5 mm	50.01.1760	Preis auf Anfrage (price upon request)
30/30/2 mm	50.01.1580	Preis auf Anfrage (price upon request)
40/40/2 mm	50.01.1590	Preis auf Anfrage (price upon request)
50/50/2 mm	50.01.1770	Preis auf Anfrage (price upon request)



Rundmaterial round material



Edelstahl Korn 240 matt
Material 1.4301, nach DIN 1127 D3T3
rund

Stainless steel 240 matt
material 1.4301, after DIN 1127 D3T3
round

Stange / rod Ø	Länge in Meter / length in metre	No.	€ LFM, metre
A2			
10 mm	3 m	50.01.1960	Preis auf Anfrage (price upon request)
10 mm	6 m	50.01.1630	Preis auf Anfrage (price upon request)
12 mm	3 m	50.01.1600	Preis auf Anfrage (price upon request)
12 mm	6 m	50.01.1620	Preis auf Anfrage (price upon request)
14 mm	3 m	50.01.1610	Preis auf Anfrage (price upon request)

www.suedmetall.com



INFOPOINT

Reinigungsintervalle

Die Reinigungsintervalle für Edelstahl Rostfrei in Innenanwendungen unterscheiden sich nicht grundsätzlich von denen für andere Oberflächen. Um den Arbeits- und Kostenaufwand so gering wie möglich zu halten, sollte die Reinigung in jedem Fall erfolgen, bevor sich größere Verschmutzungen angesammelt haben.

Im Außenbereich kann Edelstahl Rostfrei einer Reihe von korrosiven Belastungen ausgesetzt sein, z.B.

- Küstenatmosphäre,
- Industrieabgasen,
- tausalzhaltigem Spritzwasser,
- Luftverschmutzung und Verkehrsabgasen

Unterhaltsreinigungen sollten bei schwächer belasteter Umgebung in Abständen von 6 bis 12 Monaten, bei stärkerer Belastung in Abständen von 3 bis 6 Monaten durchgeführt werden.

Quelle: Euro Inox, Brüssel

INFOPOINT

cleaning intervals

The cleaning intervals for stainless steel rust-free in indoors applications is not much different to other surfaces. To keep the effort and expenditure at a minimum, the cleaning should be made, before coarse dirt had accumulated.

In the outdoor area stainless steel rust-free could be exposed some corrosive stress, e.g.

- coastal atmosphere,
- factory fumes,
- spray water with de-icing salt,
- air pollution and traffic smog

The maintenance cleaning should be made at intervals from 6 to 12 month in areas with minor exposure. In case of a stronger exposure at a intermittently from 3 to 6 month.

source: Euro Inox, Brussels

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

U-Profile / U-profile

U-Profile U-profile



Aluminium / Edelstahl Korn 240 matt

Aluminium / stainless steel

<i>(B x H x B1; R)</i>	<i>Farbe / colour</i>		<i>Länge/ length No.</i>		<i>€ LFM, metre</i>
Aluminium					
15 x 15 x 11; 2 mm	Edelstahloptik	Eloxiert E6/C31	6000 mm	52.13.0010	9,80
	stainless steel optic	eloxed E6/C31			
15 x 15 x 11; 2 mm	Silberfarbig	Eloxiert E6/EV1	6000 mm	52.13.0020	5,00
	silver-coloured	eloxed E6/EV1			
20 x 20 x 16; 2 mm	Edelstahloptik	Eloxiert E6/C31	6000 mm	52.13.0300	12,10
	stainless steel optic	eloxed E6/C31			
20 x 20 x 16; 2 mm	Silberfarbig	Eloxiert E6/EV1	6000 mm	52.13.0310	5,90
	silver-coloured	eloxed E6/EV1			
30 x 20 x 26; 2 mm	Edelstahloptik	Eloxiert E6/C31	6000 mm	52.13.0600	13,20
	stainless steel optic	eloxed E6/C31			
30 x 20 x 26; 2 mm	Silberfarbig	Eloxiert E6/EV1	6000 mm	52.13.0610	8,10
	silver-coloured	eloxed E6/EV1			
40 x 20 x 35; 2,5 mm	Edelstahloptik	Eloxiert E6/C31	6000 mm	52.13.0900	17,80
	stainless steel optic	eloxed E6/C31			
40 x 20 x 35; 2,5 mm	Silberfarbig	Eloxiert E6/EV1	6000 mm	52.13.0910	10,40
	silver-coloured	eloxed E6/EV1			
Edelstahl / stainless steel A2					
14 x 15 x 11; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5020	13,05
17 x 20 x 14; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5030	16,95
21 x 20 x 18; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5000	18,30
25 x 20 x 22; 1,5 mm	Edelstahl / stainless steel A2		5000 mm	52.13.5010	18,50



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

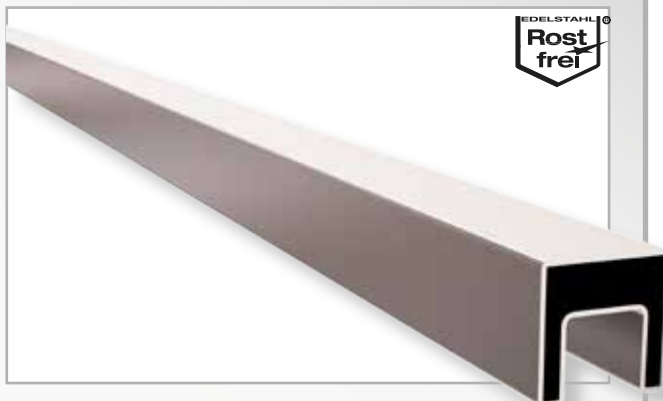
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Nutrohr / grooved tubes

Nutrohr Square grooved tube square



Edelstahl Korn 240 matt
Material: AISI304
Nutrohr 40 x 40 x 1,5 mm
mit Nut 24 x 24 mm
Stangenlänge 6 Meter

Stainless steel grain 240 matt
material: AISI304
grooved tube 40 x 40 x 1,5 mm
with notch 24 x 24 mm
tube-length 6 metre

Material	No.	€ LFM, metre
A2	50.11.0600	40,60



Dichtung seal



Gummi
für Nutrohr / U-Profil
mit Nut 24 x 24 mm
Materialstärke oben 5 mm
(Nur zum Schutz des Glases)
Länge 6 Meter

rubber
for grooved tube / U-profile
with notch 24 x 24 mm
material thickness on top 5 mm
(only for glass protection)
length 6 metre

für Glas / for glass	No.	€ LFM, metre
8 - 10,76 mm	50.11.0320	9,30
12 - 15 mm	50.11.0330	9,30
16,76 - 18 mm	50.11.0340	9,30



www.suedmetall.com

Nutrohr grooved tube



Edelstahl Korn 240 matt
Material 1.4301,
nach DIN 1127 D3T3
Nutrohr Ø 42,4/1,5 mm
mit Nut 24 x 24 mm
Stangenlänge 6 Meter

Stainless steel grain 240 matt
material 1.4301,
after DIN 1127 D3T3
grooved tube Ø 42,4/1,5 mm
with notch 24 x 24 mm
tube-length 6 metre

Material	No.	€ LFM, metre
A2	50.11.0270	35,60
A4	50.11.0280	54,30

Nutrohr grooved tube



Edelstahl Korn 240 matt
Material 1.4301,
nach DIN 1127 D3T3
Nutrohr Ø 48,3/1,5 mm
mit Nut 27 x 30 mm
Stangenlänge 6 Meter

Stainless steel grain 240 matt
material 1.4301,
after DIN 1127 D3T3
grooved tube Ø 48,3/1,5 mm
with notch 27 x 30 mm
tube-length 6 metre

Material	No.	€ LFM, metre
A2	50.11.0290	43,40
A4	50.11.0300	58,85

Dichtung seal



Gummi
für Nutrohr / U-Profil
mit Nut 24 x 24 mm
Materialstärke oben 5 mm
(Nur zum Schutz des Glases)
Länge 6 Meter

rubber
for grooved tube / U-profile
with notch 24 x 24 mm
material thickness on top 5 mm
(only for glass protection)
length 6 metre

für Glas / for glass	No.	€ LFM, metre
8 - 10,76 mm	50.11.0320	9,30
12 - 15 mm	50.11.0330	9,30
16,76 - 18 mm	50.11.0340	9,30

Dichtung seal



Gummi
für Nutrohr / U-Profil
mit Nut 27 x 30 mm
Materialstärke oben 5 mm
(Nur zum Schutz des Glases)
Länge 6 Meter

rubber
for grooved tube / U-profile
with notch 27 x 30 mm
material thickness on top 5 mm
(only for glass protection)
length 6 metre

für Glas / for glass	No.	€ LFM, metre
8 - 13 mm	50.11.0350	9,30
14 - 18 mm	50.11.0360	9,30
20 - 20,76 mm	50.11.0370	9,30

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Nutrohr / grooved tubes

Rohr pipe

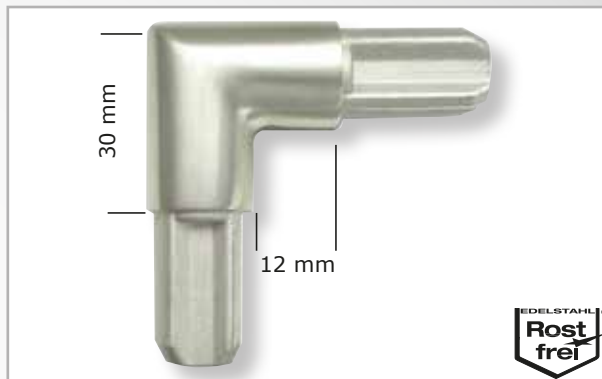


Edelstahl
Material 1.4301,
nach DIN 1127 D3T3
Nutrohr Ø 18/2 mm
Nut für Material bis 1,7 mm
Stangenlänge 3 Meter

Stainless steel
material 1.4301,
after DIN 1127 D3T3
grooved tube Ø 18/2 mm
groove for material
until 1,7 mm
length 3 metre

Material	No.	€ LFM, metre
A2		
roh (unmanufactured)	50.01.1570	13,05
Korn 240 matt (grain 240 matt)	50.01.1740	15,70

Eckwinkel angle 90°



Edelstahl roh
Steckverbinder mit Nut
für Material bis 1,7 mm

Stainless steel
unmanufactured
corner joint with groove
for material until 1,7 mm

(passend zu
Nutrohr Ø 18 mm)

(suitable to
grooved tube Ø 18 mm)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4400	9,10



www.suedmetall.com



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

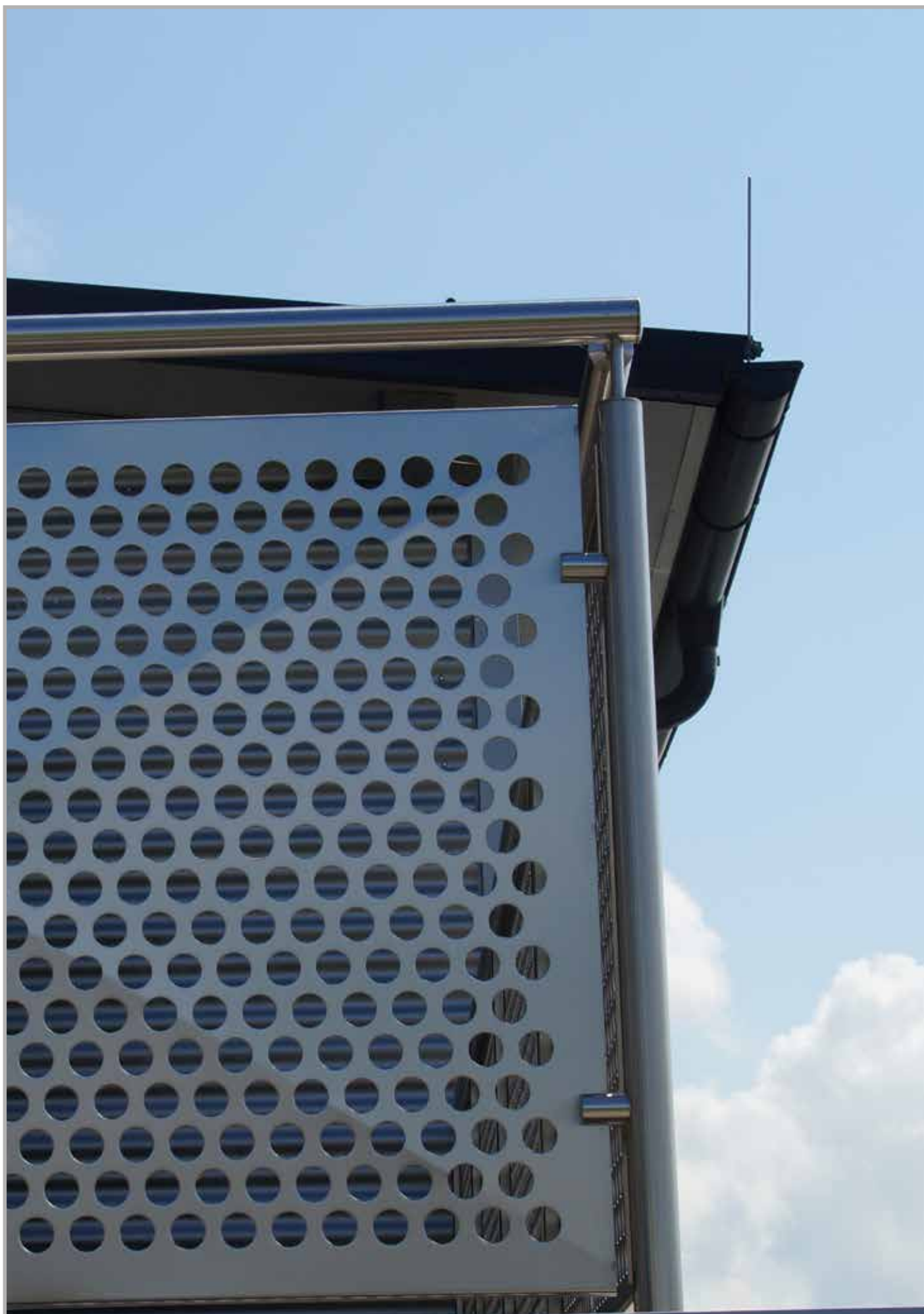
Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

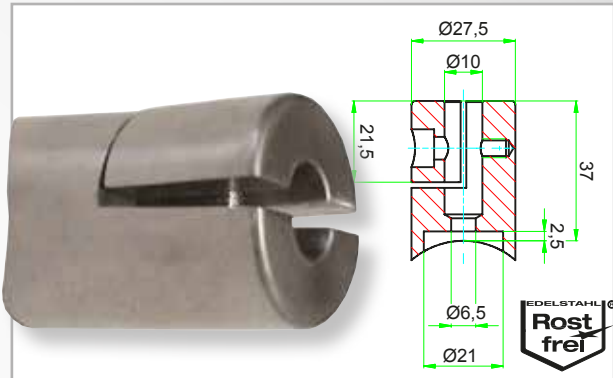
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Lochblechhalter perforated metal plate bracket

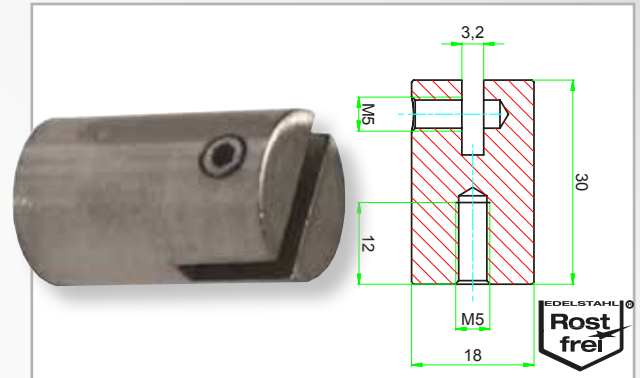


Edelstahl Korn 240 matt
für Material 2 - 4 mm

Stainless steel grain 240 matt
for material 2 - 4 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
Ø 42,4 mm	50.01.1170	10,90
flach (flat)	50.01.1560	10,90

Lochblechhalter perforated metal plate bracket

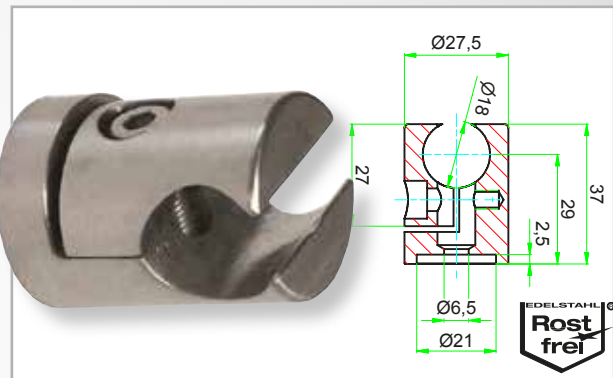


Edelstahl Korn 240 matt
mit Flachanschluss
für Material bis 3 mm
inkl. Blechklemmschraube M5

Stainless steel grain 240 matt
with flat port
for material until 3 mm
incl. sheet clamp screw M5

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.1160	5,46

Schlitzprofilhalter slotted profile bracket



Edelstahl Korn 240 matt
für Nutrohr Ø 18 mm

Stainless steel grain 240 matt
for grooved tube Ø 18 mm

Bitte beachten:

Eine richtige Klemmung erreichen
Sie nur bei der Verwendung einer
Zylinderkopfschraube!
(Wie Art. 50.09.1030, siehe rechts)

Please note: A correct
clamping can only be
achieved by using a
cylinder head bolt
(as article: 50.09.1030,
see right)

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
Ø 42,4 mm	50.01.1175	9,30
flach (flat)	50.01.1180	9,30

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl Korn 240 matt
Schraube nach DIN 912
Zylinderkopfschraube
M6 x 25 mm

Stainless steel grain 240 matt
bolt after DIN 912
cylinder head
M6 x 25 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.09.1030	0,27

Handlauf handrail



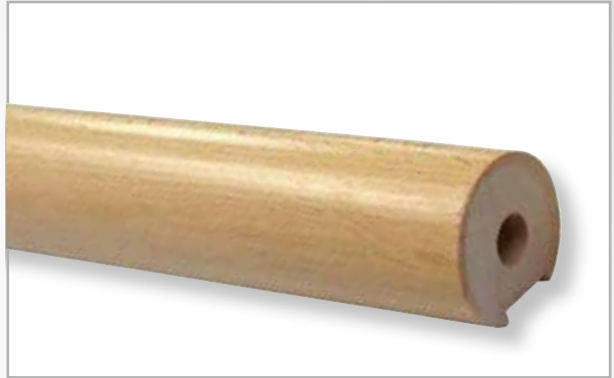
Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Ø 42,4 mm
ohne Nut
ohne Dübelloch

wood - beech muffled,
colourless varnished
Ø 42,4 mm
without groove
without peg hole
(for suitable handrail arches -
look from page 292)

(passende Handlaufbögen - siehe ab Seite 292)

Länge / length	No.	€ Stange, pole
2000 mm	34.50.0500	40,65

Handlauf handrail



Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 50 mm
mit Nut 21 x 4 mm
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech,
colourless varnished
Ø 50 mm, with groove 21 x 4 mm
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)
(for suitable handrail arches -
look from page 292)

(passende Handlaufbögen - siehe ab Seite 292)

Länge / length	No.	€ Stange, pole
1500 mm	34.50.0110	35,05
2250 mm	34.50.0120	53,15

Holzdübel peg



Holz
Ø 15 mm
Länge 35 mm

wood
Ø 15 mm
length 35 mm

No.	€ STK, pcs
34.50.0080	0,20



HOLZHANDLÄUFE

Sonderanfertigungen - unsere Stärke -

- Sonderlängen bis 4000 mm (ohne Keilzinkung)
- Holzarten: Buche natur
Buche gedämpft
Eiche
Ahorn (europäisch)
- Stangendurchmesser: 50 mm
45 mm
42,4 mm
40 mm
- Checkliste: Holzart
mit/ohne Nut
roh/lackiert

Gerne unterbreiten wir Ihnen ein „maßgeschneidertes“ Angebot.

Fragen Sie an !!

wooden handrails custom-made products - our strength -

- special lengths until 4000 mm (without finger joint)
- kinds of wood: beech nature
beech muffled
oak
maple (european)
- rod diameter: 50 mm
45 mm
42,4 mm
40 mm
- check list: kind of wood
with/without groove
nature/varnished

We gladly submit you a „customized“ offer.

ask us !!

Bohrer drill



Bohrer für Holz
Ø 15 mm
mit Zentrierspitze
mit abgesetztem Schaft,
passend
für alle Bohrmaschinen

drill for wood
Ø 15 mm
with bull nose centre
with stepped shaft, suitable
for all drilling machines

No.	€ STK, pcs
34.50.0100	13,10

Bohrlehre drilling template



Holz - Buche natur
für eine präzise Anbohrung
von Ø 15 mm und Ø 6,5 mm

wood - beech nature
for precise drilling
from Ø 15 mm and Ø 6,5 mm

(Bohrlehre wird auf
Handlauf aufgesteckt)

(The drilling template gets
sliped on the handrail)

Ø	No.	€ STK, pcs
40 mm	34.50.0320	9,80
42,4 mm	34.50.0070	12,10
50 mm	34.50.0090	11,10

INFOPOINT

Qualitätsbeschreibung Holzhandläufe

Der Südmetall-Holzhandlauf ist ein ausgesprochenes Qualitätsprodukt. Um diese Qualität zu erreichen und dauerhaft sicherzustellen, bedarf es besonderer, hoher fachlicher Kenntnisse.

Die Grundlage für unsere Qualität wird schon beim Einschlag des Rundholzes gelegt. Grundsätzlich verwenden wir nur in der Safruhe geschlagenes Holz, das sich durch Beständigkeit gegen Verzug, Schwinden und gegen Schädlinge positiv auswirkt.

Nach dem von uns spezialisierten Einschnitt des Rundholzes wird ein ganz besonderes Augenmerk auf eine schonende, langsame Trocknung des Holzes gelegt. Hier ist es wichtig, nicht im "Hau-Ruck-Verfahren" nach Quantität zu arbeiten, sondern die von uns hoch angesiedelten Qualitätskriterien im Bezug auf Farbe und Festigkeit in einem für das Holz schonenden Verfahren zu erreichen.

Die Lagerung des Holzes nach dem Auftrennen der Schnittware ermöglicht, dass sich vorhandene Spannungen im Holz abbauen können.

Danach erst kommt die eigentliche Bearbeitung unseres Werkstoffes in modernsten Holzbearbeitungsmaschinen, die zum einen die fortlaufend hohe Qualität sicherstellen und zum anderen für eine rationelle Fertigung verantwortlich sind, die unser günstiges Preis/Leistungsverhältnis erst in dieser Form ermöglichen.

Nun sind unsere Handläufe profiliert und kommen zur Oberfläche. Hierbei lautet unser Wahlspruch: "ein guter Schliff macht die halbe Oberfläche"

Daher haben wir uns entschieden, mit abgestuftem Schliff von 80er Körnung beginnend bis 180er Körnung die nötige Vorbereitung auf das Lackieren zu erreichen.

Die Oberfläche:

Die Oberflächenbeschichtung erfolgt mit einem Zweikomponenten-PU-Lack, der hervorragende mechanische und chemische Eigenschaften besitzt. In der Regel werden unsere Produkte 2 mal lackiert, dazwischen erfolgt zwingend ein Lackzwichenschliff mit einem abrasiven Schleif-Vlies.

Qualitätskontrollen vor dem Lackieren und vor dem Verpacken des fertigen Produktes sichern unseren hohen Standard und ermöglichen ein hohes Maß an Zufriedenheit bei unseren Kunden.

Holzhandlauf Buche gedämpft und lackiert

Das Naturprodukt Holz mit seinen unterschiedlichen Arten ist bestimmten Faserungserscheinungen unterworfen. Die Holzart BUCHE ist faserungsbedingt naturgemäß am neutralsten.

Durch die zusätzliche Behandlung "GEDÄMPFT" wird das Erscheinungsbild noch gleichmäßiger, das Holz erhält dadurch einen leichten, rötlichen Farblich.

Der Feinschliff und die PU-Speziallackierung garantieren hygienischen Standard und schieferfreie Handfreundlichkeit.



www.suedmetall.com

INFOPOINT

quality description wooden handrails

The Südmetail-handrail is decidedly a quality product. To obtain and keep this quality, highly professional knowledge is needed.

The basis for our quality is already set by the forest operation of the roundwood. We principally use timber which is felled in the winter. It's more consistant agains warpage, shrinkage and more insensitiv agains pests infestation.

After the wood has been notched we pay all our attention to a gentle and careful drying of the timber. Here it's important to waive on a "Heave-ho procedure" to attain quantity, but to reach our highly resided quality criteria as related to the colour and firmness of the product.

The storage of the timber after it has been unraveled allows the wood to relieve tention.

Now the actual processing begins with the latest technology. This technology ensures on the one side a constant high quality and on the other side it submits an efficient manufacturing. Only with a combination of both aspects we are able to accomplish our beneficial price-performance ratio.

Now our handrails are distinctive and are coming to the surface treatment. Following the slogan: "a good polish makes the half face"

The required preparation for the varnishing is achieved by a graded polish beginning with a 80 grade up to a 180 grade.

The surface:

The surface coating is made with a two-component PU-varnish which poseses superb mechanical and chemical properties. Generally our products get varnished twice, inbetween a compelling intermediate sanding with an abrasive fabric has to be made.

Quality checks before the varnishing and packing of the finished product enable us to keep our high standard and guarantee a high degree of satisfaction of our customers.

handrail beech muffled and varnished

The natural product wood with it's various species is subjected to specific patterns of grain. Naturally beech is contingent on upon the grain the most neutral wood.

With an additional treatment "MUFFLED" the appearance becomes even smoother. Through this process the timber gets a light reddish tint.

The fine sanding and the PU-special varnishing warrant a hygienic standard and splinter-free usability.



Bögen & Verbinder / arched fittings & ports

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Rondeln

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Rohrbogen pipe bend



Edelstahl vorgeschliffen
Anschweißbogen 90°
für Rohr Ø 42,4 mm
Radius mittig 100 mm
(Rohrbogen ist nach
dem Biegen nicht mehr
nachgeschliffen)

Stainless steel pre-polished
welding arch 90°
for pipe Ø 42,4 mm
radius centered 100 mm

(After the bending the arch
has not been reground)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.1920	22,50



Rohrbogen pipe bend



Edelstahl vorgeschliffen
Anschweißbogen 180°
für Rohr Ø 42,4 mm
Radius mittig 100 mm,
Länge ca. 220 mm
(Rohrbogen ist nach
dem Biegen nicht mehr
nachgeschliffen)

Stainless steel pre-polished
welding arch 180°
for pipe Ø 42,4 mm
radius centered 100 mm,
length ca. 220 mm

(After the bending the arch
has not been reground)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.1900	28,40

Anschweißbogen welding arch



Edelstahl Korn 240 matt
Anschweißbogen 90°

Stainless steel grain 240 matt
welding arch 90°

Ø / Radius mittig radius centered	No.	€ STK, pcs
33,7 / 40 mm	50.01.1990	5,20
42,4 / 50 mm	50.01.2000	6,00

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schliffhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasleim-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

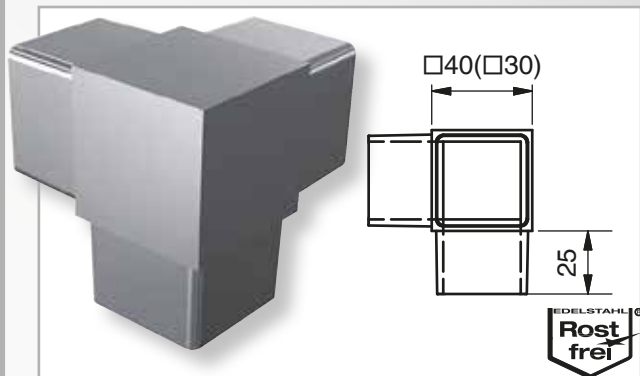
Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Rohrverbinder pipe connector

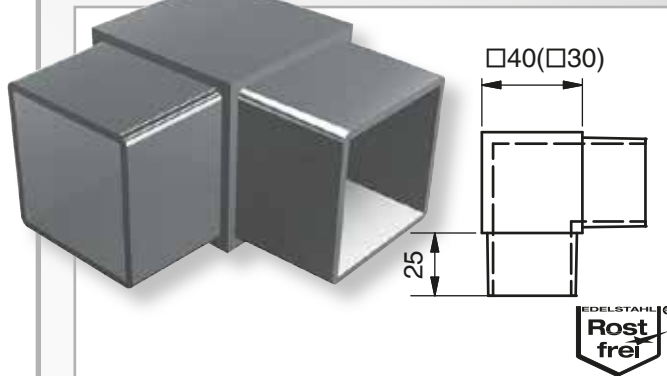


Edelstahl Korn 240 matt
Steckwinkel mit Abgang 90°

Stainless steel grain 240 matt
plug-in angle with 90° outlet

Rohr / pipe	No.	€ STK, pcs
A4		
30 x 30 x 2 mm	50.01.6040	14,05
40 x 40 x 2 mm	50.01.6050	18,70

Rohrverbinder pipe connector



Edelstahl Korn 240 matt
Steckwinkel 90°

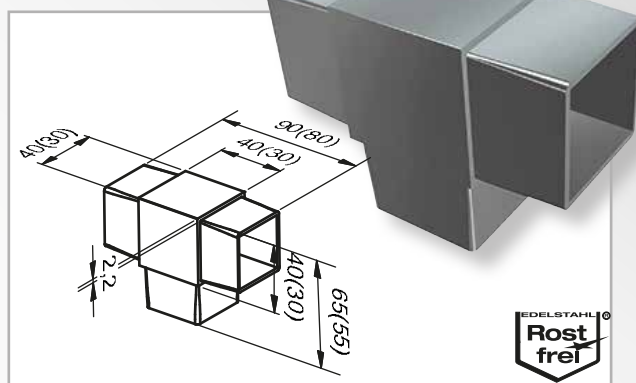
Stainless steel grain 240 matt
plug-in angle 90°

Rohr / pipe	No.	€ STK, pcs
A4		
30 x 30 x 2 mm	50.01.6020	13,20
40 x 40 x 2 mm	50.01.6030	18,40

Bitte beachten Sie, dass Vierkant-Rohre unterschiedlichen Produktionschargen unterliegen. Um einen makelosen Übergang des Steckteiles zum Rohr zu erreichen, ist eventuell ein Angleichschliff in Rohrlängsrichtung nötig!

Please note that square tubes do succumb an intermitten manufacturing process. To obtain an impeccable transition a matching polish in the longitudinal direction of the pipe might be necessary!

Rohrverbinder pipe connector



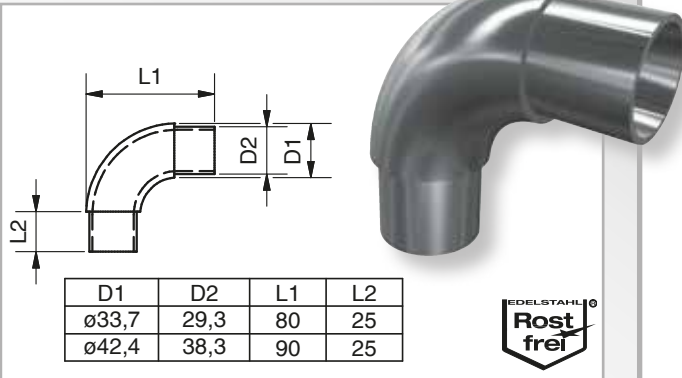
Edelstahl Korn 240 matt
T-Abzweiger 90°

Stainless steel grain 240 matt
T branch 90°

Rohr / pipe	No.	€ STK, pcs
A4		
30 x 30 x 2 mm	50.01.6060	13,70
40 x 40 x 2 mm	50.01.6070	20,15



Rohrverbinder pipe connector



D1	D2	L1	L2
ø33,7	29,3	80	25
ø42,4	38,3	90	25

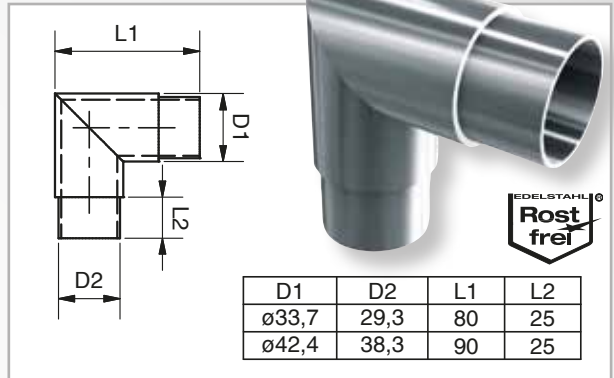


Edelstahl
Korn 240/320 matt
Steckbogen 90°

Stainless steel
grain 240/320 matt
plug-in elbow 90°

Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2 mm	50.01.2550	13,70
42,4/2 mm	50.01.2470	13,90
A4		
42,4/2 mm	50.01.2540	18,20

Rohrverbinder pipe connector



D1	D2	L1	L2
ø33,7	29,3	80	25
ø42,4	38,3	90	25

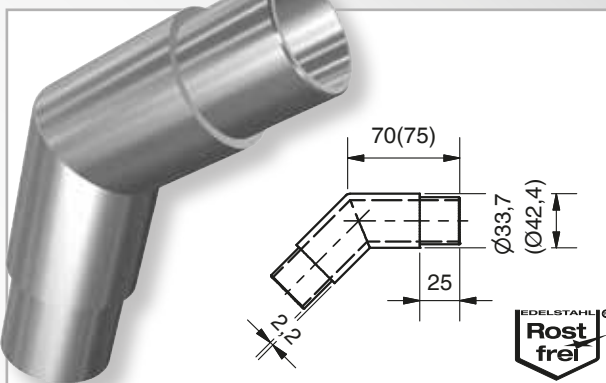


Edelstahl
Korn 240/320 matt
Steckwinkel 90°

Stainless steel
grain 240/320 matt
plug-in angle 90°

Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2 mm	50.01.2560	13,70
42,4/2 mm	50.01.2440	13,90
A4		
42,4/2 mm	50.01.2520	18,20

Rohrverbinder pipe connector

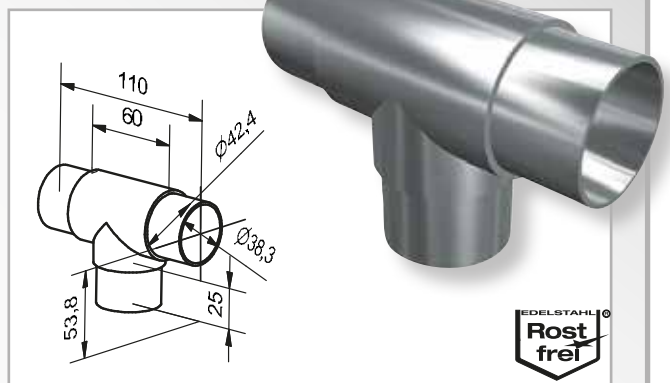


Edelstahl
Korn 240/320 matt
Steckwinkel 45°

Stainless steel
grain 240/320 matt
plug-in angle 45°

Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
42,4/2 mm	50.01.2480	13,70
A4		
33,7/2 mm	50.01.2581	13,90
42,4/2 mm	50.01.2580	18,20

Rohrverbinder pipe connector



Edelstahl
Korn 240/320 matt
T-Abzweiger 90°
für Rohr Ø 42,4/2 mm

Stainless steel
grain 240/320 matt
T branch 90°
for pipe Ø 42,4/2 mm

Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/2 mm	50.01.2460	18,50

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

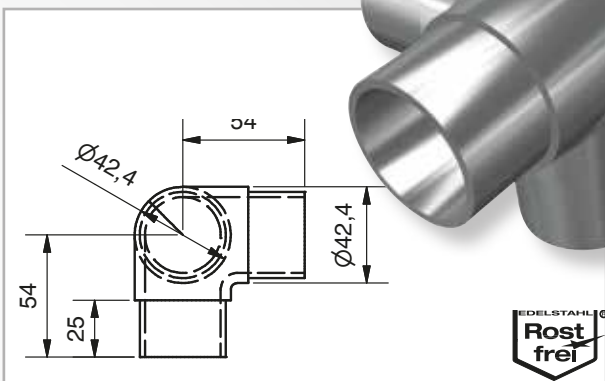
Bögen
Endkappen
Rondeln

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Rohrverbinder pipe connector



Edelstahl Korn 240/320 matt
Steckbogen mit Abgang 90°
für Rohr Ø 42,4/2 mm

Stainless steel
grain 240/320 matt
plug-in elbow with 90° outlet
for pipe Ø 42,4/2 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.2510	17,50

Rohrverbinder pipe connector

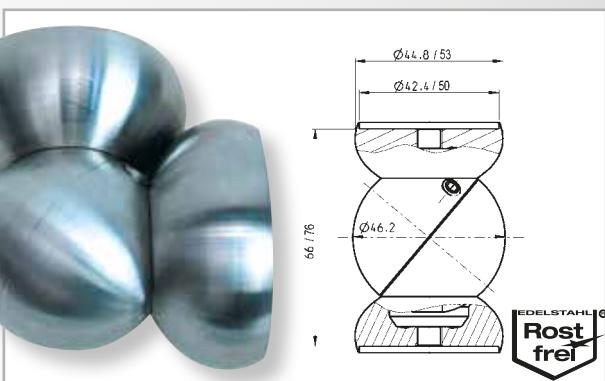


Edelstahl Korn 240/320 matt
Steckgelenk 180°
für Rohr Ø 42,4/2 mm

Stainless steel
grain 240/320 matt
plug-in hinge 180°
for pipe Ø 42,4/2 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.2530	25,70

Stabverbinder für Holzhandlauf rod connector for wooden handrails

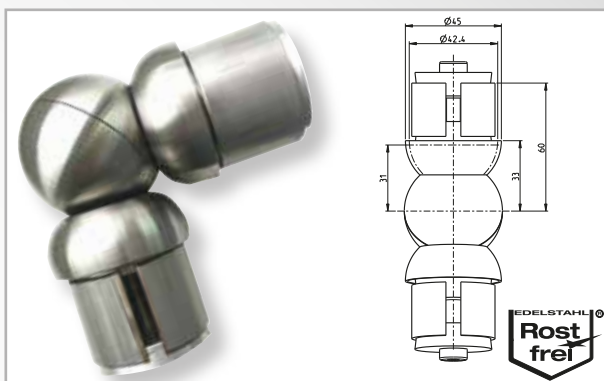


Edelstahl Korn 240 matt
Gelenkkupplung mit
Stumpfanschluss
Einstellbar von 90° - 270°
unsichtbare Material-Schnittkante
durch Haubenansatz -
Stumpfbefestigung
vorgefertigt für „Spax“-Schraube

Stainless steel grain 240 matt
flexible coupling
with dulled port
adjustable from 90° to 270°
hidden material cut edge
through hooded attachments -
mounting
prepared for drywall screw.

Material Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
42,4 mm	50.01.4350	66,40
50 mm	50.01.4360	70,75

Rohrverbinder pipe connector

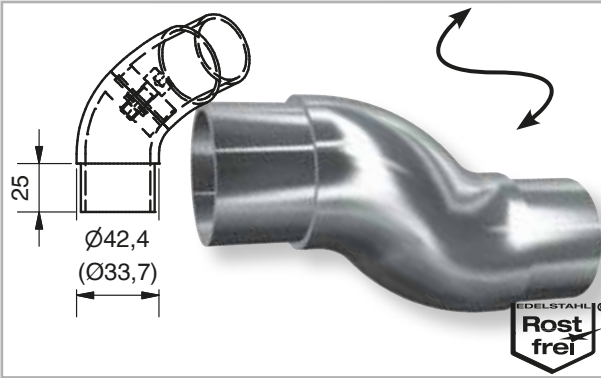


Edelstahl Korn 240 matt
Kugelgelenkkupplung
mit Klemmverbinder
für Rohr Ø 42,4
für Wandstärke 2 - 2,6 mm
Einstellbar von 90° - 270°
unsichtbare Rohr-Schnittkante
durch Haubenansatz

Stainless steel grain 240 matt
flexible ball-joint coupling
with compression
joint for pipe Ø 42,4
for wall thickness 2 - 2,6 mm
adjustable from 90° to 270°
hidden pipe cut edge
through hooded attachments.

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4410	105,95

Rohrverbinder flexibel pipe connector flexible

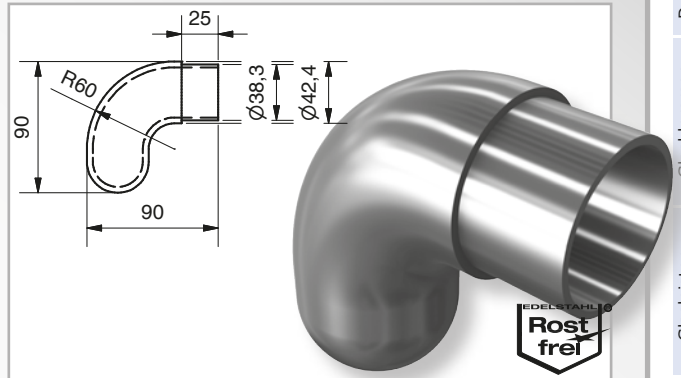


Edelstahl Korn 240/320 matt
Gelenk-Steckbogen
Einstellbar von 90° bis
waagrecht (Abb.)
mit Fixierschraube M8
für Innen- und Aussenecken
stufenlos einstellbar

Stainless steel
grain 240/320 matt
plug-in elbow with hinge
adjustable from 90°
until 180° (fig.)
with fixing screw M8
for inner and outer
corners stepless adjustable

Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
33,7/2 mm	50.01.2430	24,50
42,4/2 mm	50.01.2400	35,40

Endstück end fitting

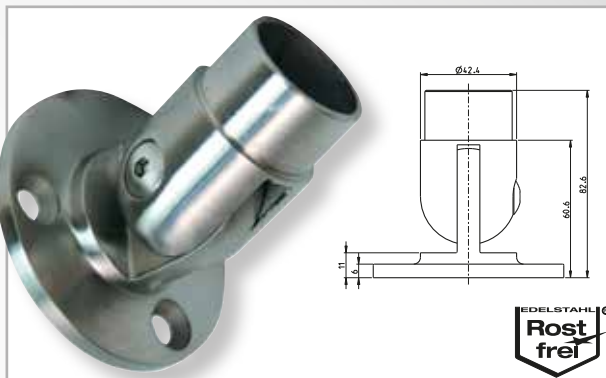


Edelstahl Korn 240 matt
Bogen mit Halbkugelabschluss
für Rohr Ø 42,4/2 mm
(nicht gerändelt)

Stainless steel grain 240 matt
elbow with hemisphere
ending
for pipe Ø 42,4/2 mm
(not knurled)

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.2410	18,30

Wandanker wall anchor

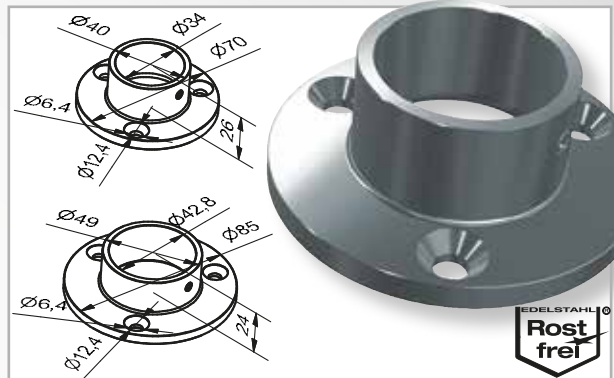


Edelstahl Korn 240/320 matt
Steckgelenk/Wandhalter
180° schwenkbar
für Rohr Ø 42,4/2 mm
Löcher gesenkt Ø 8 mm
(für Verwendung
ohne Abdeckrosette)

Stainless steel
grain 240/320 matt
plug-in hinge/wall bracket
180° pivoted
for pipe Ø 42,4/2 mm
sunken holes Ø 8 mm
(for the usage without
covering rosette)

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.2500	39,90

Wand- und Bodensockel wall and floor socket



Edelstahl Korn 240/320 matt
Löcher gesenkt Ø 8 mm
(für Verwendung
ohne Abdeckrosette)

Stainless steel
grain 240/320 matt
sunken holes Ø 8 mm
(for the usage without
covering rosette)

Ø Rohr, Platte Ø pipe, plate	No.	€ STK, pcs
A4		
33,7 / 70 mm	50.01.2570	9,15
42,4 / 85 mm	50.01.2590	12,05

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schließbür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Rondeln

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

www.suedmetall.com

Rohrverbinder pipe connector



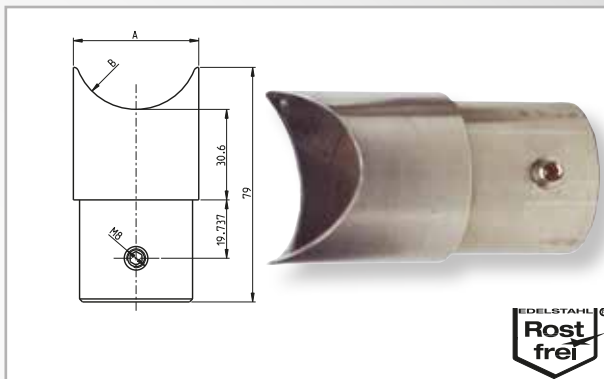
Edelstahl roh
für Rohr Ø 42,4/2 mm
inklusive Inbus-
Spreiz-Schrauben M8
Länge 70 mm
Lochabstand 45 mm

Stainless steel unmanufactured
for pipe Ø 42,4/2 mm
incl. allen-spreader screw M8
length 70 mm
hole spacing 45 mm



Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0600	10,90

Distanzstück spacer



Edelstahl Korn 240 matt
für Schweißansatz
(B) Ø 42,4 mm
inklusive Inbus-
Spreiz-Schraube M8
mit eingeschweißter
Lochscheibe
Bohrung Ø 9 mm

Stainless steel grain 240 matt
welding attachment
(B) Ø 42,4 mm
incl. allen-spreader screw M8
with welded in punched disk
bore Ø 9 mm



Steckansatz für Rohr Ø No. plug connection for pipe Ø	€ STK, pcs
A2	
33,7/2,6 mm reduziert (reduced)	
50.01.0640	13,70
42,4/2 mm	14,50

Rohrverbinder pipe connector



Edelstahl roh
für Klebeverbindung
Länge 65 mm

Stainless steel unmanufactured for
adhesive connection
length 65 mm



Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2 mm	50.01.0391	4,45
33,7/2,6 mm	50.01.0590	5,20
42,4/2 mm	50.01.0390	6,00
48,3/2mm	50.01.0392	6,10

Rohrverbinder pipe connector



Edelstahl Korn 240 matt

Stainless steel grain 240 matt



Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2,6 mm	50.01.5140	5,50
42,4/2 mm	50.01.5130	6,80

Distanzstück spacer

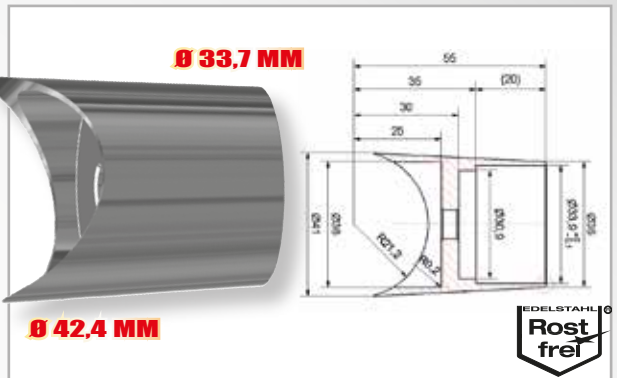


Edelstahl Korn 240 matt
Ø 33,7 mm

Stainless steel grain 240 matt
Ø 33,7 mm

Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7 mm	50.01.0700	5,90
42,4 mm	50.01.0690	5,90

Rohrsattel konisch pipe saddle conical

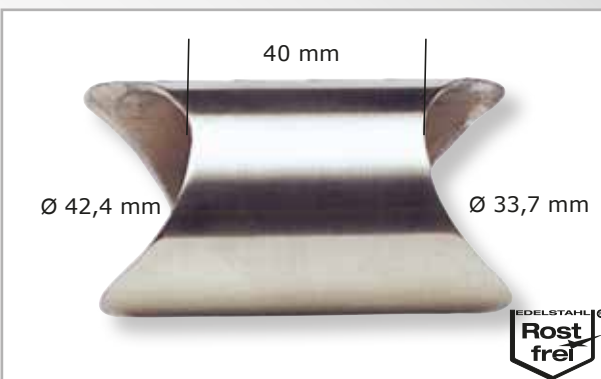


Edelstahl Korn 240 matt
Aufsteck-Rohrsattel
konisch abschließend
für einen gering
auftragenden Übergang!
für Rohr Ø 33,7 mm
mit Rohranschluss
auf Rohr Ø 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
attachable pipe saddle
conical ending for a slight
and smooth transition
for pipe Ø 33,7 mm
with pipe connection
for Ø 42,4 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.07.1060	8,50

Distanzstück spacer

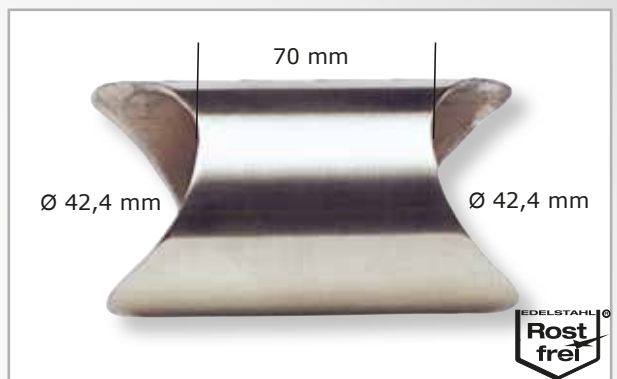


Edelstahl Korn 240 matt
für Verbindungen zwischen
Rohr Ø 42,4 und 33,7 mm
Durchmesser dieses
Distanzstückes 33,7 mm

Stainless steel grain 240 matt
for connections between
Ø 42,4 and 33,7 mm pipes
diameter of spacer 33,7 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0680	8,10

Distanzstück spacer

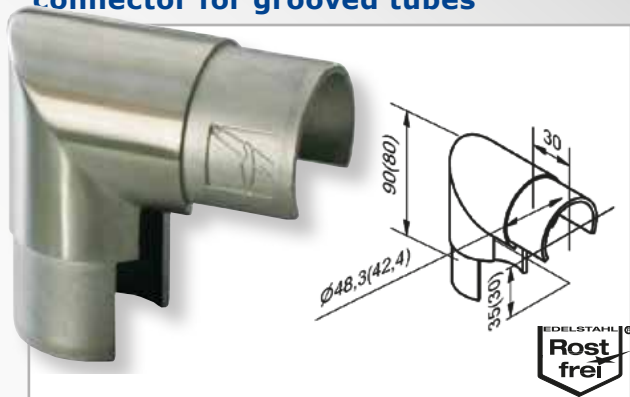


Edelstahl Korn 240 matt
für Verbindungen zwischen
Rohr Ø 42,4 und 42,4 mm
Durchmesser dieses
Distanzstückes 42,4 mm

Stainless steel 240 matt
for connections between
Ø 42,4 and 42,4 mm pipes
diameter of spacer 42,4 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9020	8,10

Rohrverbinder für Nutrohr connector for grooved tubes



Edelstahl Korn 240 matt
Steckwinkel 90° vertikal

Stainless steel grain 240 matt
plug-in angle 90° vertical

Ø; Höhe (height)	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm		
30 mm	50.11.0040	26,50
48,3/1,5 mm		
35 mm	50.11.0050	36,90

Rohrverbinder für Nutrohr connector for grooved tubes

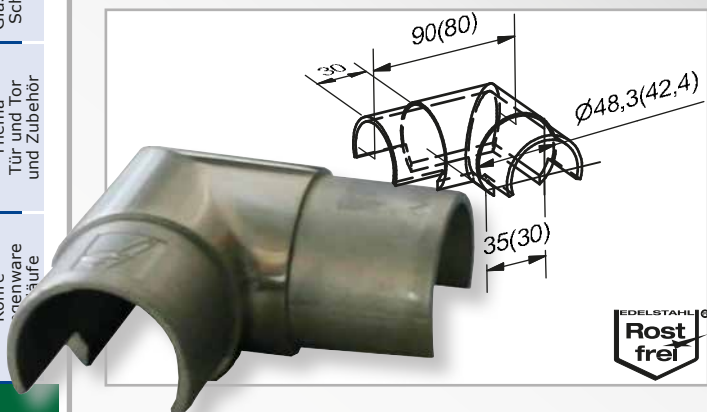


Edelstahl Korn 240 matt
Ring 6 mm

Stainless steel grain 240 matt
ring 6 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm	50.11.0090	10,90
48,3/1,5 mm	50.11.0100	13,30

Rohrverbinder für Nutrohr connector for grooved tubes



Edelstahl Korn 240 matt
Steckwinkel 90° horizontal

Stainless steel grain 240 matt
plug-in angle 90° horizontal

Ø; Höhe (height)	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm		
30 mm	50.11.0140	26,50
48,3/1,5 mm		
35 mm	50.11.0150	36,90

Rohrverbinder für Nutrohr Square connector for grooved tubes square



Edelstahl Korn 240 matt
Steckverbinder
90° / 180°
für Nutrohr 40x40x1,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
plug-in connector 90° / 180°
for tube 40 x 40 x 1,5 mm

Winkel / angle	No.	€ STK, pcs
A2		
90°	50.18.0410	10,50
180°	50.18.0420	5,45

Handlaufbogen handrail elbow



Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 50 mm
Bogen 90°
Radius 75 mm mittig
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech,
colourless varnished
Ø 50 mm
elbow 90°
radius 75 mm centered
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

No.	€ STK, pcs
34.50.0130	17,20

Handlaufbogen handrail elbow



Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 50 mm
Bogen 76°
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech,
colourless varnished
Ø 50 mm
elbow 76°
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

No.	€ STK, pcs
34.50.0150	16,20

Handlaufbogen handrail elbow



Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 50 mm
Bogen 45°
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech,
colourless varnished
Ø 50 mm
elbow 45°
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

No.	€ STK, pcs
34.50.0140	12,95

Holzdübel peg



Holz
Ø 15 mm
Länge 35 mm

wood
Ø 15 mm
length 35 mm

No.	€ STK, pcs
34.50.0080	0,20

Holzhandläufe (handrails)

Seite (page) 278

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Handlaufbogen handrail elbow



Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Ø 42,4 mm
Bogen 90°
Radius 70 mm mittig
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech muffled,
colourless varnished
Ø 42,4 mm
elbow 90°
radius 70 mm centered
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

No.	€ STK, pcs
34.50.0520	14,65

Handlaufbogen handrail elbow



Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Ø 42,4 mm
Bogen 76°
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech muffled,
colourless varnished
Ø 42,4 mm
elbow 76°
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

No.	€ STK, pcs
34.50.0530	13,65

Handlaufbogen handrail elbow

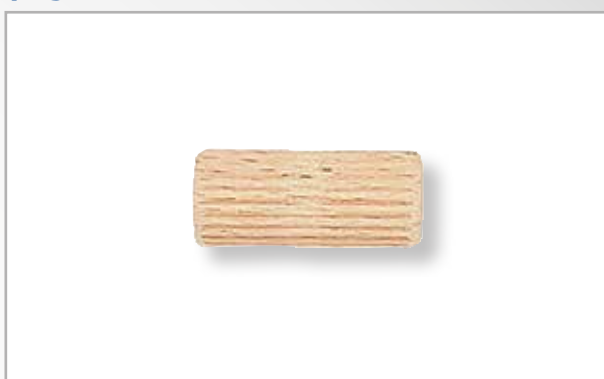


Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Ø 42,4 mm
Bogen 45°
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech muffled,
colourless varnished
Ø 42,4 mm
elbow 45°
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

No.	€ STK, pcs
34.50.0540	11,95

Holzdübel peg



Holz
Ø 15 mm
Länge 35 mm

wood
Ø 15 mm
length 35 mm

No.	€ STK, pcs
34.50.0080	0,20

Adapter Holz/Edelstahl adapter wood/stainless steel



Edelstahl Korn 240 matt
Anschlussstück von
Holzhandlauf auf
Edelstahlsteckteile Ø42,4mm
Länge 60 mm
inklusive Torx-Schraube mit
Holzgewinde 6 x 60 mm und
Unterlegscheibe

Stainless steel grain 240 matt
connection from wooden
handrail on stainless steel
plug-ins Ø 42,4 mm
length 60 mm
incl. Torx screw with thread
for wood 6 x 60 mm and
washer



Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9010	8,30

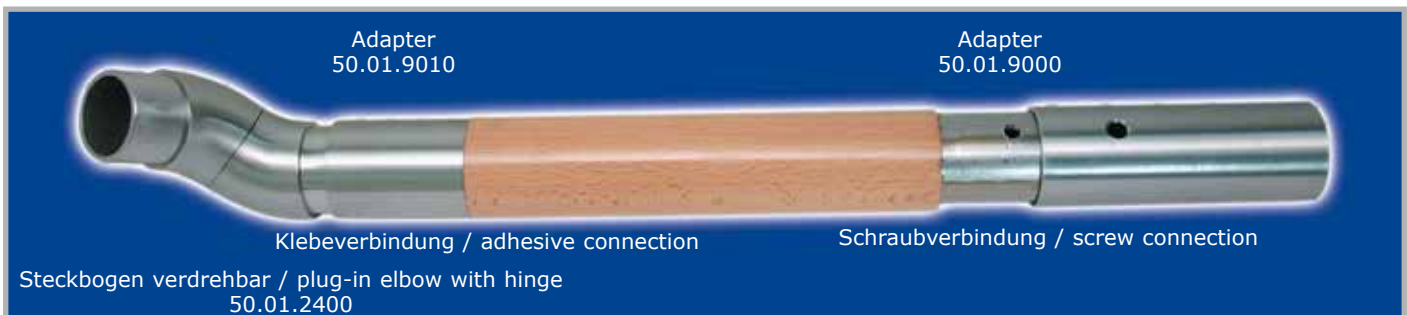
Adapter Holz/Edelstahl adapter wood/stainless steel



Edelstahl Korn 240 matt
Anschlussstück von
Holzhandlauf Ø 42,4mm auf
Edelstahlrohr Ø 42,4/2mm
(Nach Befestigung des
Adapters auf das Holz
wird dieser komplett in das
Edelstahlrohr gesteckt)
inklusive Inbusschraube
M8 x 40 mm, Torx-Schraube
mit Holzgewinde 6 x 60 mm
und Unterlegscheibe

Stainless steel grain 240 matt
connection for wooden
handrail Ø 42,4 mm
on stainless steel plug-ins
Ø 42,4/2 mm
(After the fastening of the
adapter on the timber, the
adapter gets completely stick
into the steel pipe)
incl. allen screw M8 x 40 mm,
Torx screw with thread for
wood 6 x 60 mm and washer

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9000	9,40



Anwendungsbeispiel / application example

TRENDIG & LEBENDIG
trendy & lively

Kombinieren auch Sie ganz einfach die Werkstoffe Edelstahl und Holz Easily combine the materials timber and steel

Südm Metall bietet Ihnen mit Hilfe von zwei innovativen und doch einfachen Anschlussteilen eine unkomplizierte, elegante Lösung. Sie können auf Antrieb Edelstahlrohre Ø 42,4 / 2 mm und sämtliche Steckteile aus Edelstahl in derselben Dimension fachlich makellos mit unseren Holzhandläufen verbinden.

Zusätzlich ermöglicht es Ihnen unser verdrehbarer Steckbogen (Art. 50.01.2400 siehe Seite 287) jeden beliebigen Montagewinkel durch einfaches Verdrehen zu realisieren.

Südm Metall offers you with the help of two innovative but at the same time easy to use connections an uncomplicated and smart solution. You instantly have the ability to connect stainless steel pipes with Ø 42,4 / 2 mm and all other plug-ins made of stainless steel with the same dimension immaculately with our handrails.

Additionally our flexible plug-in elbow (Art. 50.01.2400 look on page 287) allows you to implement any angle by simply twisting it.

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s ü d m e t a l l . c o m

Endkappen / end caps

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

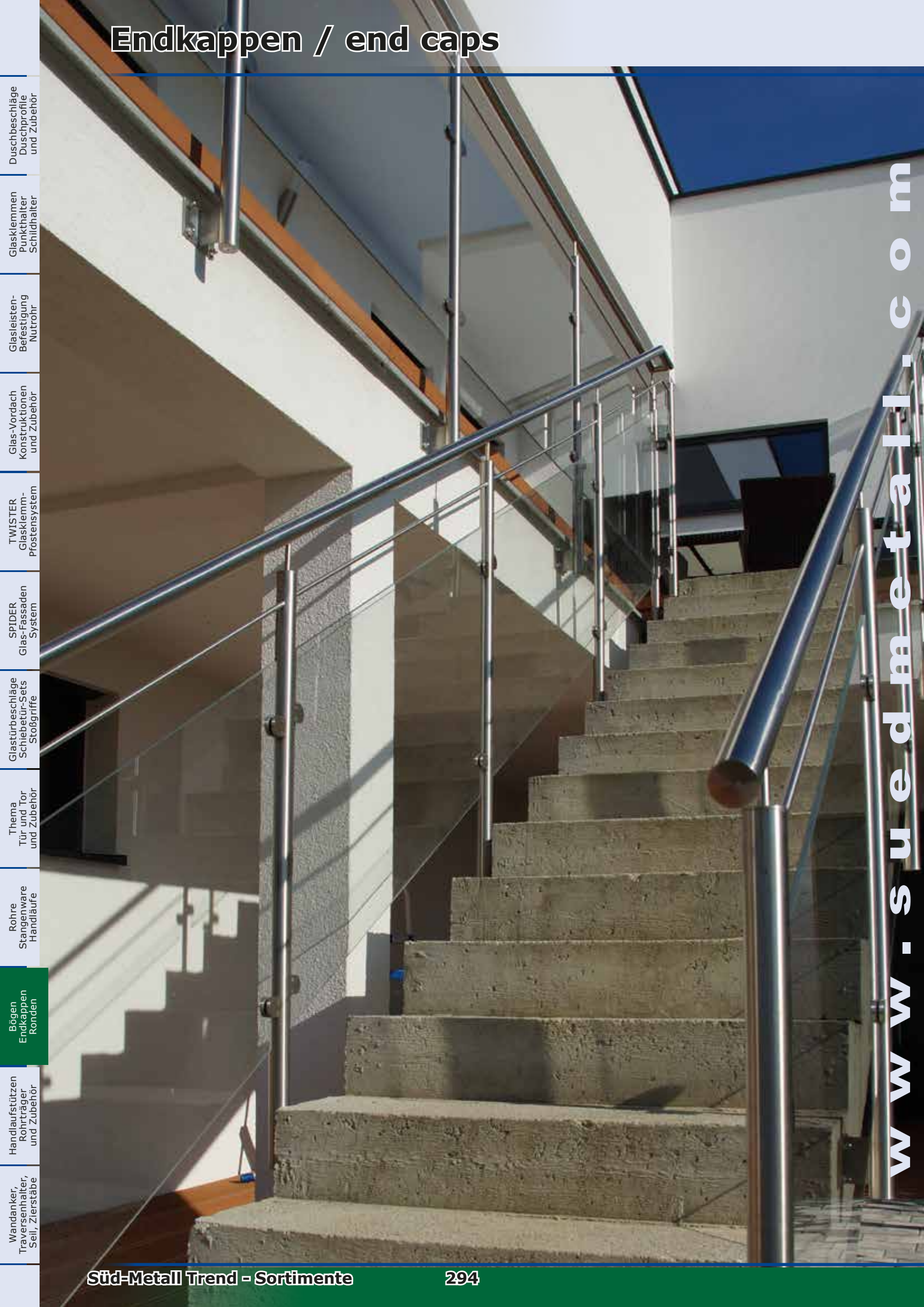
Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

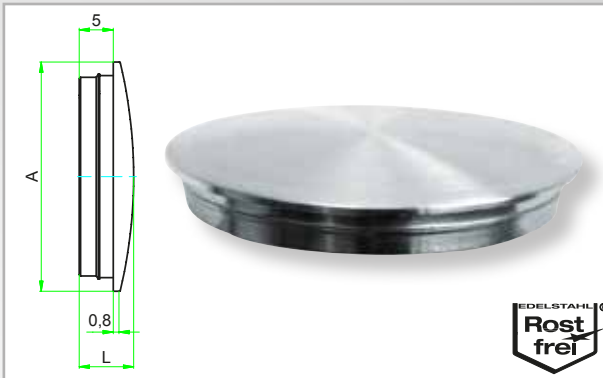
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



www.suedmetall.com

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
gewölbt
mit gebrochener Fräskante,
hinterdrehter Halterille und
unterschiedlichem
Sockeldurchmesser

Stainless steel grain 240 matt
curved
with broken milling edge
undercutted retaining groove
and different socket diameter



A / L	No.	€ STK, pcs
Ø 33,7/2 mm / 8 mm	50.01.0050	3,60
Ø 40/2 mm / 8 mm	50.01.0110	3,75
Ø 42,4/2 mm / 7,9 mm	50.01.0080	3,60
Ø 42,4/2,6 mm / 7,9 mm	50.01.0082	3,90
Ø 48,3/2 mm / 8,2 mm	50.01.0160	5,65
Ø 60,3/2 mm / 10,1 mm	50.01.0161	11,85

Endkappe end cap



Edelstahl roh
Anschweißkappe gewölbt
(Oberseite mit
Folie geschützt)

Stainless steel unmanufactured
welding cap curved
(topside protected by a film)

Ø	No.	€ STK, pcs
33,7 / 2 mm	50.01.0180	0,74
42,4 / 2 mm	50.01.0170	0,83
42,4 / 3 mm	50.01.0172	1,10
48,3 / 2 mm	50.01.0171	1,20

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
hohl, mit Federklemmung
gewölbt 8 mm
für Rohrwandstärken
1,5-2 mm geeignet

Stainless steel grain 240 matt
hollow, with spring terminal
curved 8 mm
for wall thicknesses
from 1,5 to 2 mm

Rohr / pipe Ø	No.	€ STK, pcs
33,7 mm	50.01.0227	4,70
42,4 mm	50.01.0226	4,80



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

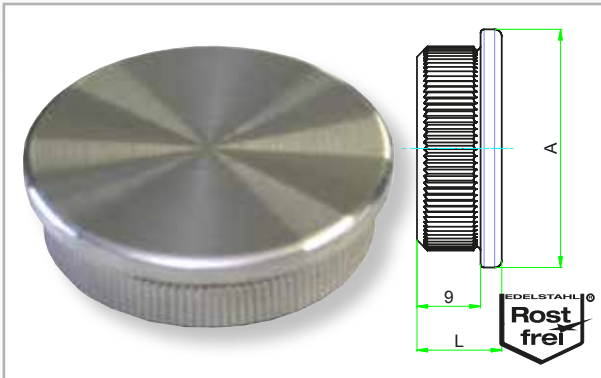
Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Endkappen / end caps

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
massiv
flach
gerändelt

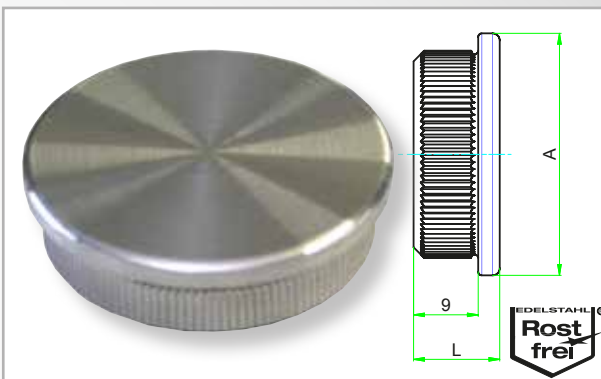
Stainless steel grain 240 matt
massive
flat
knurled

Eine kleine Hilfe für Ihre Suche:
Massive Endkappen sind auf dieser und den folgenden Seiten jeweils oben abgebildet.
Hohle Kappen finden sie in der unteren Hälfte!

A little help for your search:
On this and the following pages you will find **massive** end caps each shown above.
Hollow caps are in the lower half !

Ø (A)	Maß/dimension	No.	€ STK, pcs
A2			
26,9/2 mm	L 12 mm	50.01.0021	3,50
33,7/2 mm	L 12 mm	50.01.0150	3,50
33,7/2,6 mm	L 12 mm	50.01.0020	3,50
42,4/2mm	L 11 mm	50.01.0010	4,10

Endkappe end cap



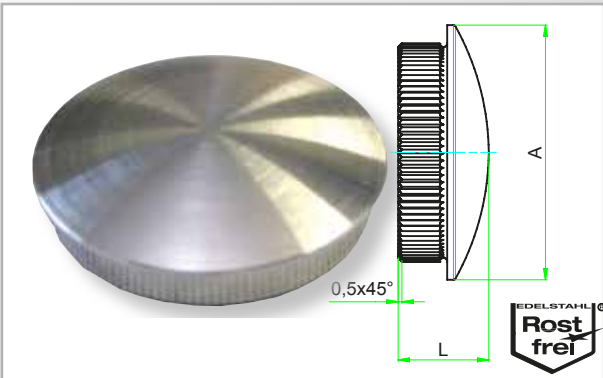
Edelstahl Korn 240 matt
hohl (Güte 1.4310)
flach
gerändelt
Maß L 11 mm

Stainless steel grain 240 matt
hollow (quality 1.4310)
flat
knurled
dimension L 11 mm

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
42,4/2 mm	50.01.9520	3,90
42,4/3 mm	50.01.9540	4,75



Endkappe end cap

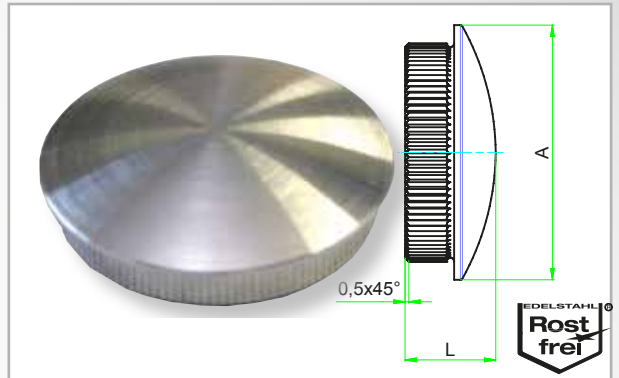


Edelstahl Korn 240 matt
massiv
gewölbt
gerändelt
Maß L 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
massive
curved
knurled
dimension L 12 mm

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2 mm	50.01.0041	3,50
33,7/2,6 mm	50.01.0040	3,50
42,4/2 mm	50.01.0030	4,25
42,4/2,6 mm	50.01.0031	4,45
42,4/3 mm	50.01.9530	4,95
48,3/2,6 mm	50.01.0032	5,55

Endkappe end cap

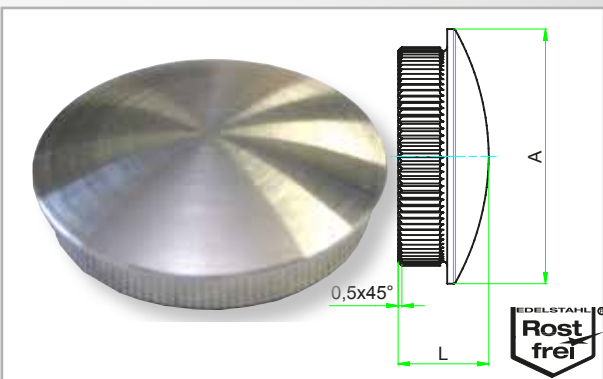


Edelstahl Korn 240 matt
massiv
gewölbt
gerändelt
Maß L 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
massive
curved
knurled
dimension L 12 mm

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A4		
33,7/2 mm	50.01.4070	6,50
33,7/2,6 mm	50.01.4040	7,05
42,4/2 mm	50.01.4000	6,30

Endkappe end cap

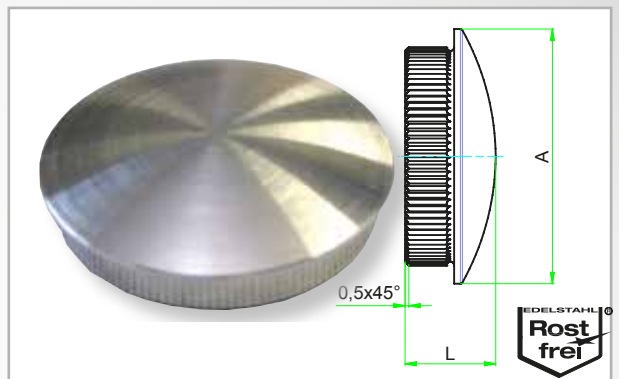


Edelstahl Korn 240 matt
hohl (Güte 1.4310)
gewölbt
gerändelt
Maß L 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
hollow (quality 1.4310)
curved
knurled
dimension L 12 mm

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
42,4/2 mm	50.01.9500	4,00

Endkappe end cap



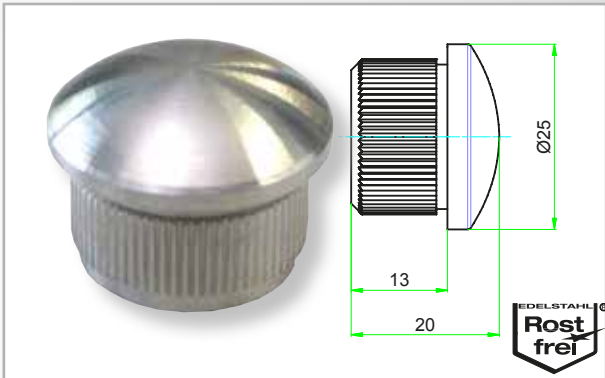
Edelstahl Korn 240 matt
hohl (Güte 1.4310)
gewölbt
gerändelt
Maß L 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
hollow (quality 1.4310)
curved
knurled
dimension L 12 mm

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A4		
48,3/2 mm	50.03.0090	6,80

Endkappen / end caps

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
massiv
gewölbt
gerändelt
Maß L 20 mm

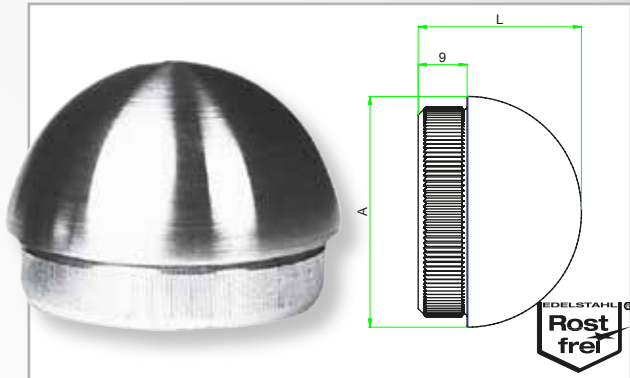
Stainless steel grain 240 matt
massive
curved
knurled
dimension L 20 mm

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
25/2 mm	50.01.0200	4,10



www.suedmetall.com

Endkappe end cap

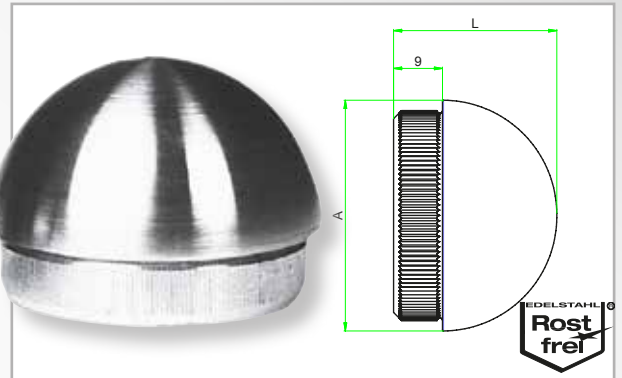


Edelstahl Korn 240 matt
massiv
Halbkugel
(A) für Rohr \varnothing 33,7/2,6 mm
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
massive
hemisphere
(A) for pipe \varnothing 33,7/2,6 mm
knurled

L	No.	€ STK, pcs
A2		
26 mm	50.01.0070	5,80

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
massiv
Halbkugel
(A) für Rohr \varnothing 42,4/2 mm
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
massive
hemisphere
(A) for pipe \varnothing 42,4/2 mm
knurled

L	No.	€ STK, pcs
A2		
30 mm	50.01.0060	7,05

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt,
hohl (Güte 1.4310)
Halbkugel
für Rohr \varnothing 42,4/2 mm
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt,
hollow (quality 1.4310)
hemisphere
for pipe \varnothing 42,4/2 mm
knurled

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9510	4,80

Endkappe end cap



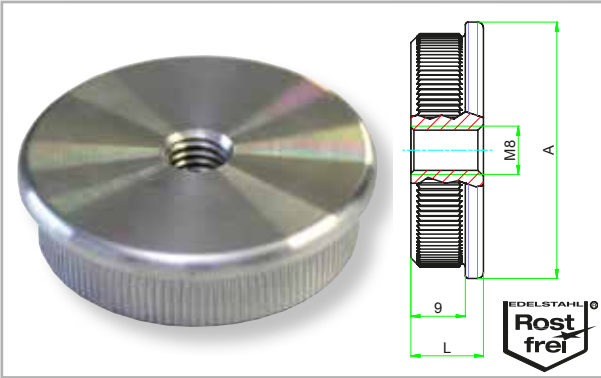
Edelstahl Korn 240 matt
Halbkugel
ohne Rändelung

Stainless steel grain 240 matt
hemisphere
(not knurled)

\varnothing	No.	€ STK, pcs
A4		
33,7/2 mm	50.01.4010	6,70
42,4/2 mm	50.01.4020	7,80
wie oben jedoch gerändelt (knurled) !		
48,3/2 mm	50.03.0070	8,35

Endkappen / end caps

Endkappe end cap

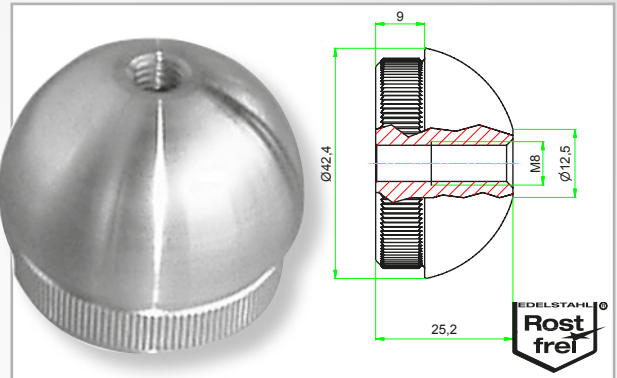


Edelstahl Korn 240 matt
massiv
flach
für (A) Rohr Ø 42,4/2 mm
Maß L 12 mm
mit Gewinde M8
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
massive
flat
for (A) pipe Ø 42,4/2 mm
dimension L 12 mm
with thread M8
knurled

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0120	4,80

Endkappe end cap

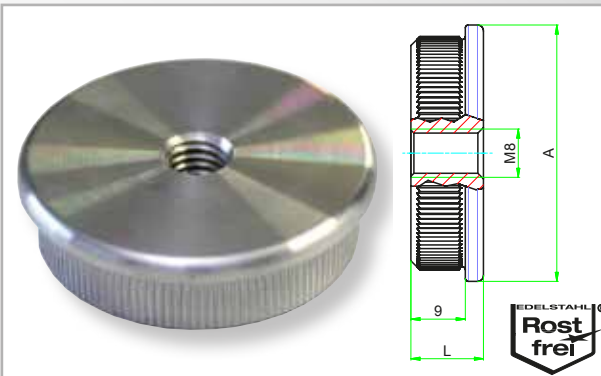


Edelstahl Korn 240 matt
massiv
Halbkugel
für Rohr Ø 42,4/2 mm
mit Gewinde M8
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
massive
hemisphere
for pipe Ø 42,4/2 mm
with thread M8
knurled

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0065	7,95

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
hohl (Güte 1.4310)
flach
für (A) Rohr Ø 42,4/2 mm
Maß L 12 mm
mit Gewinde M8
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
hollow (quality 1.4310)
flat
for (A) pipe Ø 42,4/2 mm
dimension L 12 mm
with thread M8
knurled

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9610	3,80

Anwendungsbeispiel
application example



... die passenden
Stifte - siehe Seite 355
... suitable pins on page 355

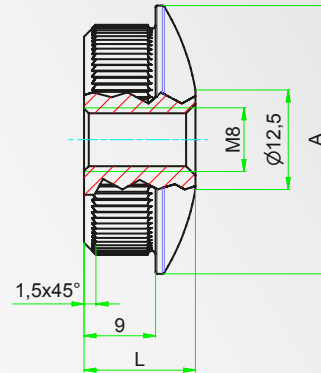
www.suedmetall.com

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
massiv
gewölbt, mit Gewinde M8
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
massive
curved, with thread M8
knurled



A / L

No.

€ STK, pcs

A2

33,7/2 mm / 13 mm

50.01.0140

5,45

33,7/2,6 mm / 15 mm

50.01.0130

5,30

42,4/2 mm / 12 mm

50.01.0220

5,45

42,4/2,6 mm / 15 mm

50.01.0222

6,00

42,4/3 mm / 15 mm

50.01.9630

7,60

48,3/2 mm / 14 mm

50.03.0050

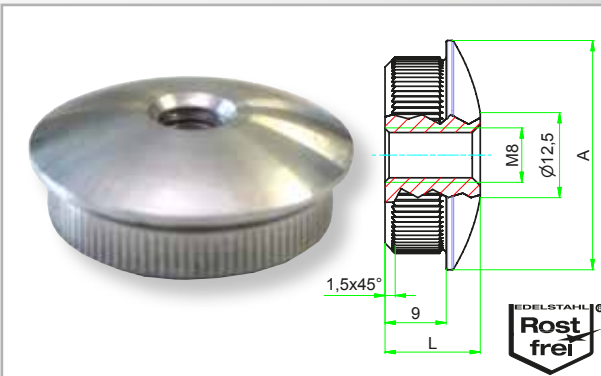
6,90

48,3/2,6 mm / 12 mm

50.01.0221

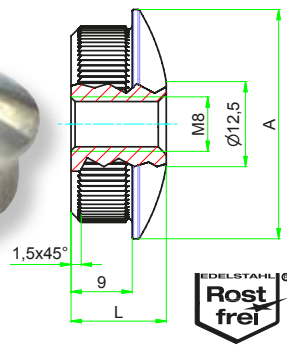
7,40

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
hohl (Güte 1.4310)
gewölbt
mit Gewinde M8
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
hollow (quality 1.4310)
curved
with thread M8
knurled



A / L

No.

€ STK, pcs

A2

33,7/2 mm

50.01.9620

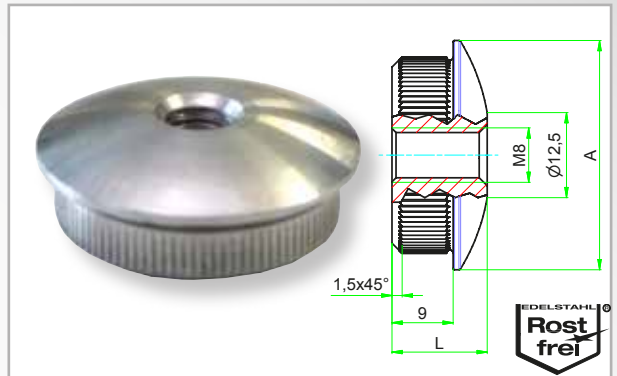
3,35

42,4/2 mm

50.01.9600

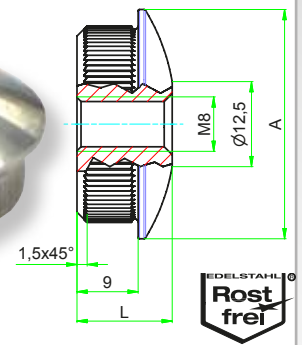
3,90

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
massiv (Güte 1.4310)
gewölbt
mit Gewinde M8
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
massive (quality 1.4310)
curved
with thread M8
knurled



A / L

No.

€ STK, pcs

A4

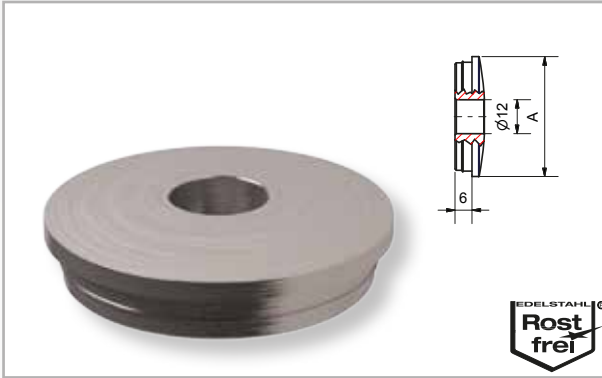
42,4/2 mm

50.01.4030

5,00

Endkappen / end caps

Endkappe end cap



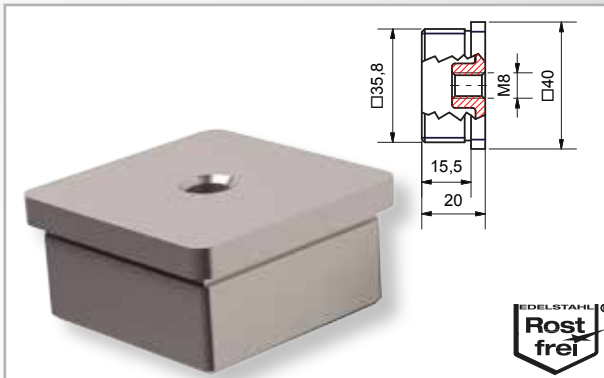
Edelstahl Korn 240 matt
massiv
gewölbt
mit Loch \varnothing 12,2 mm
gerändelt

Stainless steel grain 240 matt
massive
curved
with hole \varnothing 12,2 mm
knurled

\varnothing	No.	€ STK, pcs
A2		
42,4/2 mm	50.01.0081	4,80
48,3/2 mm	50.03.0110	5,80



Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
hohl
flach
für Rohr 40 x 40 x 2 mm
mit Gewinde M8

Stainless steel grain 240 matt
hollow
flat
for pipe 40 x 40 x 2 mm
with thread M8

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4080	10,90





Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

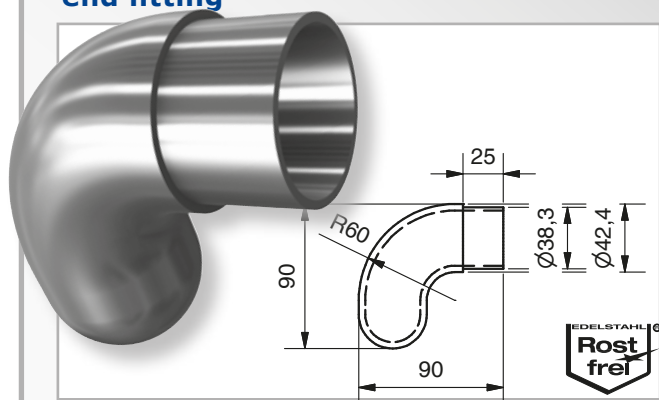
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Endkappen / end caps

Endstück end fitting



Edelstahl Korn 240 matt
Bogen mit
Halbkugelabschluss
für Rohr \varnothing 42,4/2 mm
(nicht gerändelt)

Stainless steel grain 240 matt
elbow
for pipe \varnothing 42,4/2 mm
(not knurled)

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.2410	18,30

Rohrabschlusskugel plug-on ball for pipe ends



Edelstahl Korn 240 matt
 \varnothing 55 mm,
für Rohr \varnothing 42,4 mm
Wandstärke 3 mm

Stainless steel grain 240 matt
 \varnothing 55 mm, for pipe \varnothing 42,4 mm
wall thickness 3 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.2490	10,90

INFOPOINT

Nachbehandlung von Schweißverbindungen

Zur Erzielung bester Korrosionsbeständigkeit ist es erforderlich, die Schweißnähte und die beeinflussten Zonen grundsätzlich von Schlackenresten, Schweißspritzern, Anlauffarben oder anderen Oxidationsprodukten zu reinigen. Die Behandlung kann durch Bürsten, Schleifen, Polieren, Strahlen oder Beizen erfolgen. Je feiner und glatter die Oberfläche, desto größer die Korrosionsbeständigkeit.

Bürsten:

Zum Bürsten sind handelsübliche nichtrostende Stahlbürsten zu benutzen, die vorher nicht zur Reinigung anderer Werkstoffe verwendet wurden. Das Bürsten kann ausreichend sein, wenn sich dadurch vorhandene Oxidschichten und Schlackenreste völlig beseitigen lassen und eine metallisch blanke, saubere Oberfläche erzielt wird. Hohe Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit erfordern ein anschließendes Beizen und ggf. Passivieren.

Schleifen und Polieren:

Beim Beschleifen von Schweißnähten ist zu beachten, dass die Schleifwerkzeuge eisenfrei sind (Fremdrostgefahr) und nur für die Bearbeitung nichtrostender Stähle eingesetzt werden. Die verwendete Körnung richtet sich nach dem jeweiligen Anwendungsfall und sollte beim Fertigschliff üblicherweise bei 180 bis 240 (und feiner) liegen. Es darf nicht mit zu hohem Anpressdruck gearbeitet werden. Nach Beendigung der Schleifarbeiten dürfen keine Anlauffarben und grobe Schleifriefen zurückbleiben.

Beizen:

Vor dem Beizen sind grobe Verunreinigungen sowie Fett und Ölreste vollständig zu entfernen. Das Beizen kann durch Tauchbeizen, Sprühbeizen oder Beizen mit Beizpaste oder Beizgel erfolgen. Im Einzelnen sind die Empfehlungen der Beizmittellieferanten zu beachten. Nach dem Beizen ist eine sorgfältige Spülung mit Wasser vorzunehmen. Es ist darauf zu achten, dass keine Beizmittelrückstände z.B. in Spalten verbleiben, da diese Korrosionsschäden auslösen können.

Quelle: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

Endkappe für Nutrohr end cap for grooved tube



Edelstahl Korn 240 matt
flach, mit Nut
Kappenhöhe 4 mm
(passend zu Nutrohr
auf Seite 273)

Stainless steel grain 240 matt
plain, with notch
height of the cap 4 mm
(suitable grooved tubes
on page 273)

Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4/1,5 mm	50.11.0190	9,40
48,3/1,5 mm	50.11.0200	11,10

Endkappe für Nutrohr Square end cap for grooved tube square



Edelstahl Korn 240 matt
flach
40 x 40 x 1,5 mm
Kappenhöhe 4 mm
(passend zu Nutrohr Square)

Stainless steel grain 240 matt
plain, with notch
40 x 40 x 1,5 mm
height of the cap 4 mm
(suitable to grooved tube
square)

No.	€ STK, pcs
A2	
50.18.0400	4,20

INFOPOINT

curing of welded joints

For an optimal resistance to corrosion it's necessary to refine the weldseam and other areas which have been affected by welding from skimming residues, weld splatters, heat tintings and other oxidation products. The treatment can be made by brushing, sanding, polishing, sandblasting or pickling. The finer and smoother surface, the bigger the resistance to corrosion.

Brushing:

For the brushing customary, non-rust wire brushes, which haven't been used for the cleaning of other materials, are the most qualified. Brushing might be enough, if thereby existing oxide coatings and skimming residues can be removed completely and a metal, shiny surface appears. High requirements to the resistance to corrosion need a subsequent pickling and where necessary passivating.

Sanding and polishing:

Please keep in mind to use only non-ferrous grinding tools, (danger of rust from external origins) which have been utilized for the work on corrosion-resistant steel only, when grinding the weldseam. The chosen grain is determined by the respective case of application and should be between 180 and 240 (or finer) at the final grinding. It must not be worked with a too high grinding pressure. After finishing the procedure it's important not to leave heat tintings or score marks on the material.

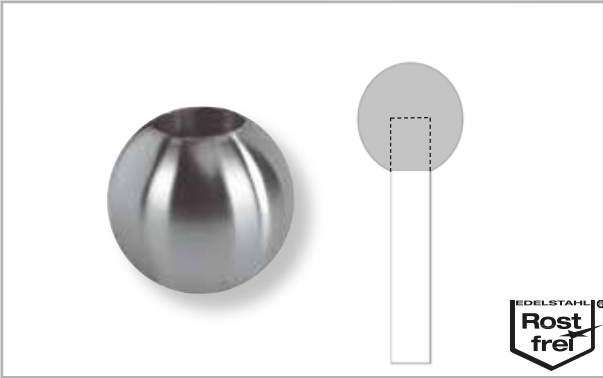
Pickling:

Before you start with the pickling larger pollutions, like fat and oil remnants, need to be removed. The pickling can be made through bath pickling, pickling sprays or pastes. In particular the recommendations of the suppliers have to be considered. A careful washdown with water after the procedure averts corrosion damages. It's important to clear the surface thorough from corrosive residues, especially the gaps, as these may cause corrosion damage.

source: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

Endkappen / end caps

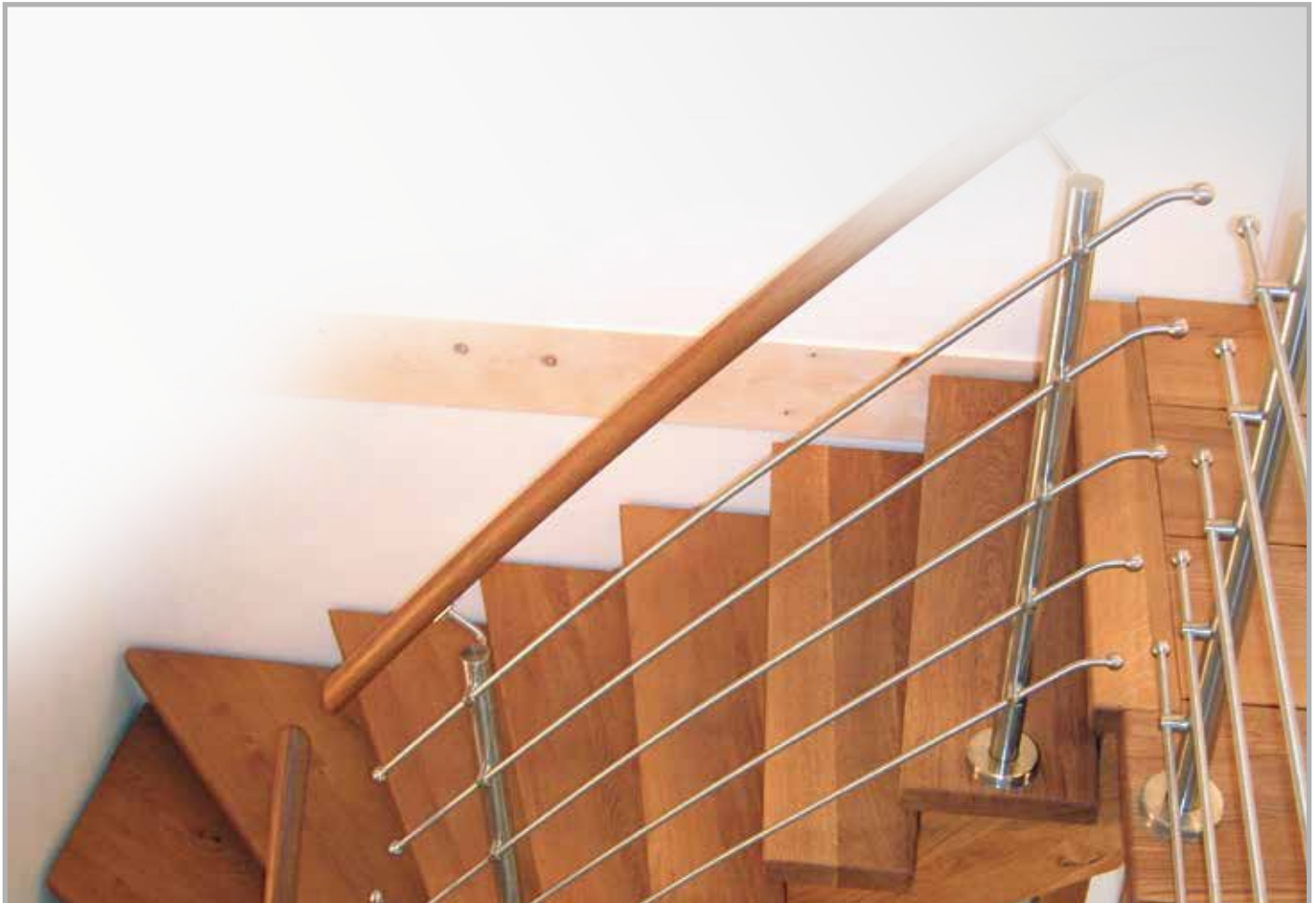
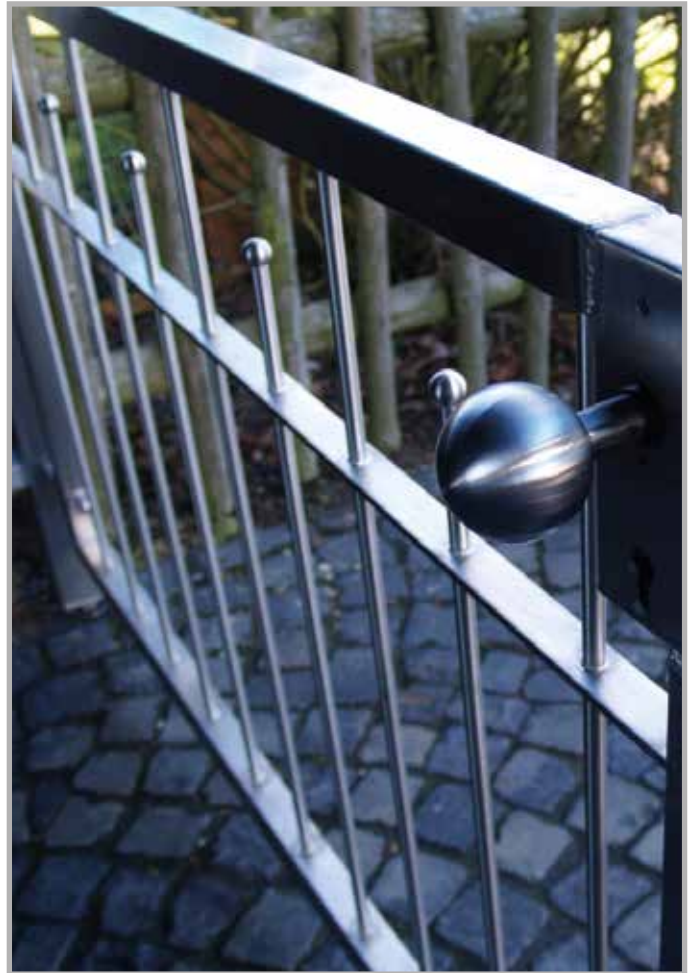
Zierknopf knop



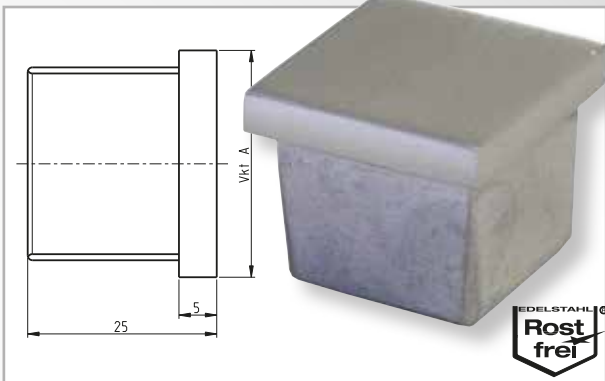
Edelstahl drehblank
mit Sackloch
Tiefe 10,7 mm
für Klebeverbindung

Stainless steel polished
with blind hole
depth 10,7 mm
for adhesive connection

Kugel / Sackloch ball / blind hole	No.	€ STK, pcs
A2		
Ø 20 / 10,2 mm	50.01.2111	3,05
Ø 20 / 12,2 mm	50.01.2101	2,90
Ø 25 / 12,2 mm	50.01.2121	3,20
Ø 25 / 14,2 mm	50.01.2122	3,20
Ø 35 / 12,2 mm	50.01.2133	5,60



Endkappe end cap

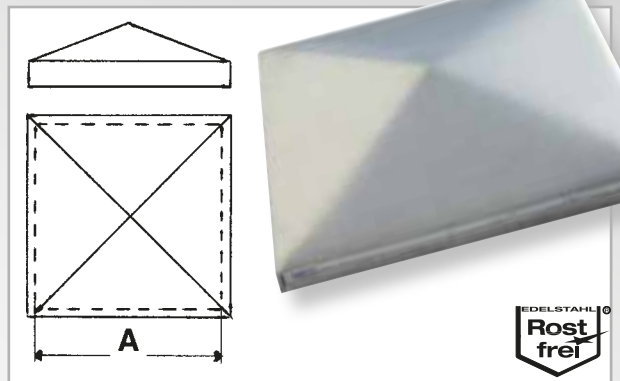


Edelstahl Korn 240 matt
flach

Stainless steel grain 240 matt
flat

Rohr / Pipe (A)	No.	€ STK, pcs
A4		
30 x 30 x 2 mm	50.01.4060	6,30
40 x 40 x 2 mm	50.01.4051	7,25
50 x 50 x 2 mm	50.01.4050	10,90

Endkappe end cap

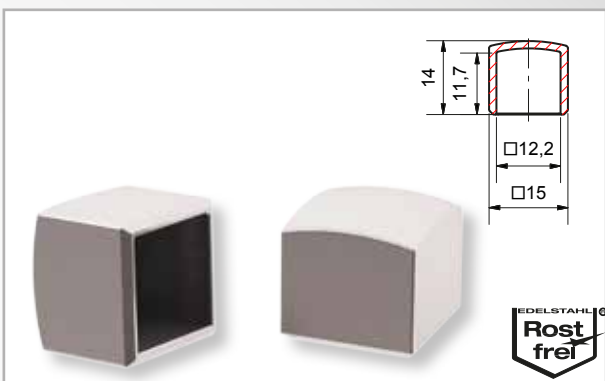


Edelstahl roh
haubenförmige
Aufsteckkappe

Stainless steel unmanufactured
cap-shaped cover cap

Rohr / Pipe (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
30 x 30 mm	50.01.2200	2,98
40 x 40 mm	50.01.2210	3,37
50 x 50 mm	50.01.2220	3,75
60 x 60 mm	50.01.2230	4,05
80 x 80 mm	50.01.2240	4,85
100 x 100 mm	50.01.2250	7,03
120 x 120 mm	50.01.2290	9,21

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
Vierkant 12 x 12 mm
für Klebeverbindung

Stainless steel grain 240 matt
Square 12 x 12 mm
for adhesive bonding

für (for) Material	No.	€ STK, pcs
12 x 12 mm	50.22.0100	2,85



*Endkappen in Stahl finden Sie im Katalog
„Traditionelle Handwerkskunst“ auf Seite 72 !*

*steel end caps you can find in our catalogue
„Traditionelle Handwerkskunst“ on page 72 !*

Endkappen / end caps

Endkappe end cap



Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Halbkugel Ø 42,4 mm
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech muffled,
colourless varnished
hemisphere Ø 42,4 mm
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

(suited to the wooden
handrails on page 278)

(passend zu den
Holzhandläufen
auf Seite 278)

No.	€ STK, pcs
34.50.0550	5,35

Endkappe end cap



Edelstahl Korn 240 matt
Halbkugel
holzgefüllt mit Dübelloch
Ø 15 mm
(ohne Dübel)

Stainless steel grain 240 matt
hemisphere
filled with wood, with
peg hole Ø 15 mm
(without peg)

(suited to the wooden
handrails on page 278)

(passend zu den
Holzhandläufen
auf Seite 278)

Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
42,4 mm	34.35.0320	15,40
50 mm	34.35.0310	16,75

Endkappe end cap



Holz - Buche,
farblos lackiert
Halbkugel Ø 50 mm
mit Dübelloch Ø 15 mm
(ohne Dübel)

wood - beech,
colourless varnished
hemisphere Ø 50 mm
with peg hole Ø 15 mm
(without peg)

(suited to the wooden
handrails on page 278)

(passend zu den
Holzhandläufen
auf Seite 278)

No.	€ STK, pcs
34.50.0160	5,35

Holzdübel peg



Holz
Ø 15 mm
Länge 35 mm

wood
Ø 15 mm
length 35 mm

No.	€ STK, pcs
34.50.0080	0,20



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Massivkugel massive ball



Edelstahl drehblank matt
mit Gewinde

Stainless steel
unmanufactured
with thread

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
15 mm / M6	50.01.2100	2,20
20 mm / M6	50.01.2110	3,15
25 mm / M6	50.01.2120	3,30
30 mm / M6	50.01.2130	4,15
40 mm / M8	50.01.2140	10,80
50 mm / M8	50.01.2150	19,45

Hohlkugel hollow ball



Edelstahl Korn 240 matt
mit Gewinde

Stainless steel grain 240 matt
with thread

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
60 mm / M8	50.01.2160	11,00
75 mm / M8	50.01.2190	14,65
100 mm / M10	50.01.2180	21,80

*Stahlkugeln finden Sie im Katalog
„Traditionelle Handwerkskunst“
auf Seite 68 !*

*steel balls you can find in our catalouge
„Traditionelle Handwerkskunst“
on page 68 !*



Massivkugel massive ball



Messing Protec Finishing
mit Gewinde

Brass
Protec Finishing
with thread

Typ / type	No.	€ STK, pcs
PF		
15 mm / M6	50.05.2400	3,60
20 mm / M6	50.05.2410	5,95
25 mm / M6	50.05.2420	7,80
30 mm / M6	50.05.2430	9,65
40 mm / M6	50.05.2440	18,30

Hohlkugel hollow ball



Messing Protec Finishing
mit Gewinde

Brass
Protec Finishing
with thread

Typ / type	No.	€ STK, pcs
PF		
60 mm / M8	50.05.2260	29,80
75 mm / M8	50.05.2270	44,30
100 mm / M10	50.05.2280	64,80

INFOPOINT

PROTEC FINISHING - Messing für den Aussenbereich ...

Sie suchen Messingkugeln, die Sie ohne weiteres auch im Aussenbereich, in feuchteren oder salzhaltigeren Gebieten einsetzen können, zum Beispiel in Küstennähe oder in Industriezonen!? Dann sind diese Kugeln genau das Richtige für Sie!

Die Haltbarkeit gegen Reibung an der Oberfläche ist praktisch unbeschränkt. (Doppelt so hart wie Chrom!)

Die Farbe des Produktes färbt und blättert nicht ab, bleibt unverändert für viele Jahre.

Das Produkt ist extrem resistent gegen Witterungs- und Umwelteinflüsse, Lösungs- und Reinigungsmittel und selbst Salzsäure.

PROTEC FINISHING -
warum sich mit weniger zufrieden geben!?

INFOPOINT

PROTEC FINISHING - Brass for the outside area ...

Are you looking for brass balls which can also be used outside, in humid or saline regions like coastal areas or industrial zones!? Then we've got exactly the right thing for you!

The durability against friction at the top is virtually unlimited. (twice as hard as Chrome!)

The colour of the product does not stain or spall and stays unchanged for many years.

It's extremely resistant against climatic and enviromental influences, solvents and detergents and even hydrochloric acid.

PROTEC FINISHING -
Why settle for less!?

Massivkugel massive ball



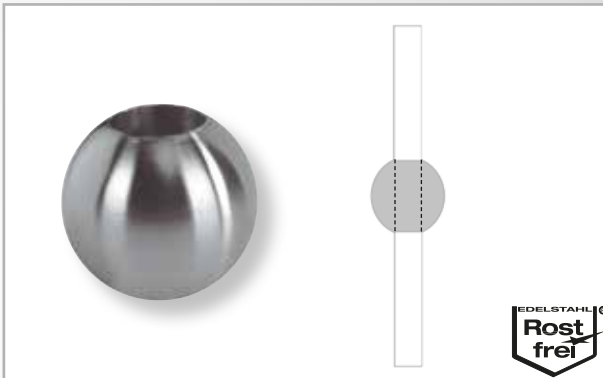
Edelstahl
mit Sackloch
Tiefe 10,7 mm
für Klebeverbindung

Stainless steel
with blind hole
depth 10,7 mm
for adhesive connection

Kugel / ball Ø	Sackloch / blind hole Ø	Oberfläche / surface	Material	No.	€ STK, pcs
20 mm	10,2 mm	drehblank/blanc	A2	50.01.2111	3,05
20 mm	12,2 mm	drehblank/blanc	A2	50.01.2101	2,90
25 mm	12,2 mm	drehblank/blanc	A2	50.01.2121	3,20
25 mm	14,2 mm	drehblank/blanc	A2	50.01.2122	3,20
35 mm	12,2 mm	drehblank/blanc	A2	50.01.2133	5,60



Massivkugel massive ball

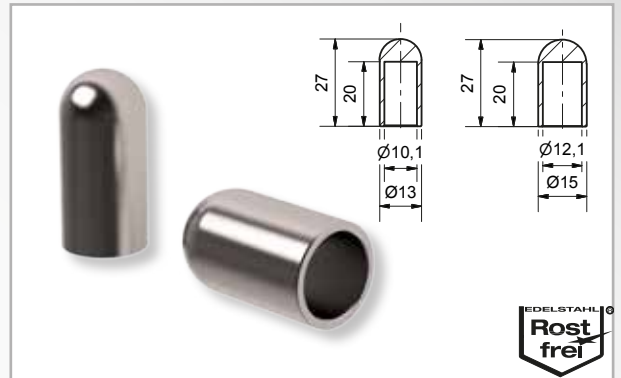


Edelstahl drehblank
mit Durchgangsbohrung
und Stellschraube

Stainless steel
unmanufactured
with clearance hole
and set screw

Kugel /Bohrung Ø ball /drill Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
25 / 12,2 mm	50.01.2091	3,60
30 / 14,2 mm	50.01.2090	4,10

Zieraufsatz knob



Edelstahl Korn 240 matt

Stainless steel grain 240 matt

für (for) Material	No.	€ STK, pcs
A2		
10 mm	50.01.2041	2,60
12 mm	50.01.2051	2,60



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

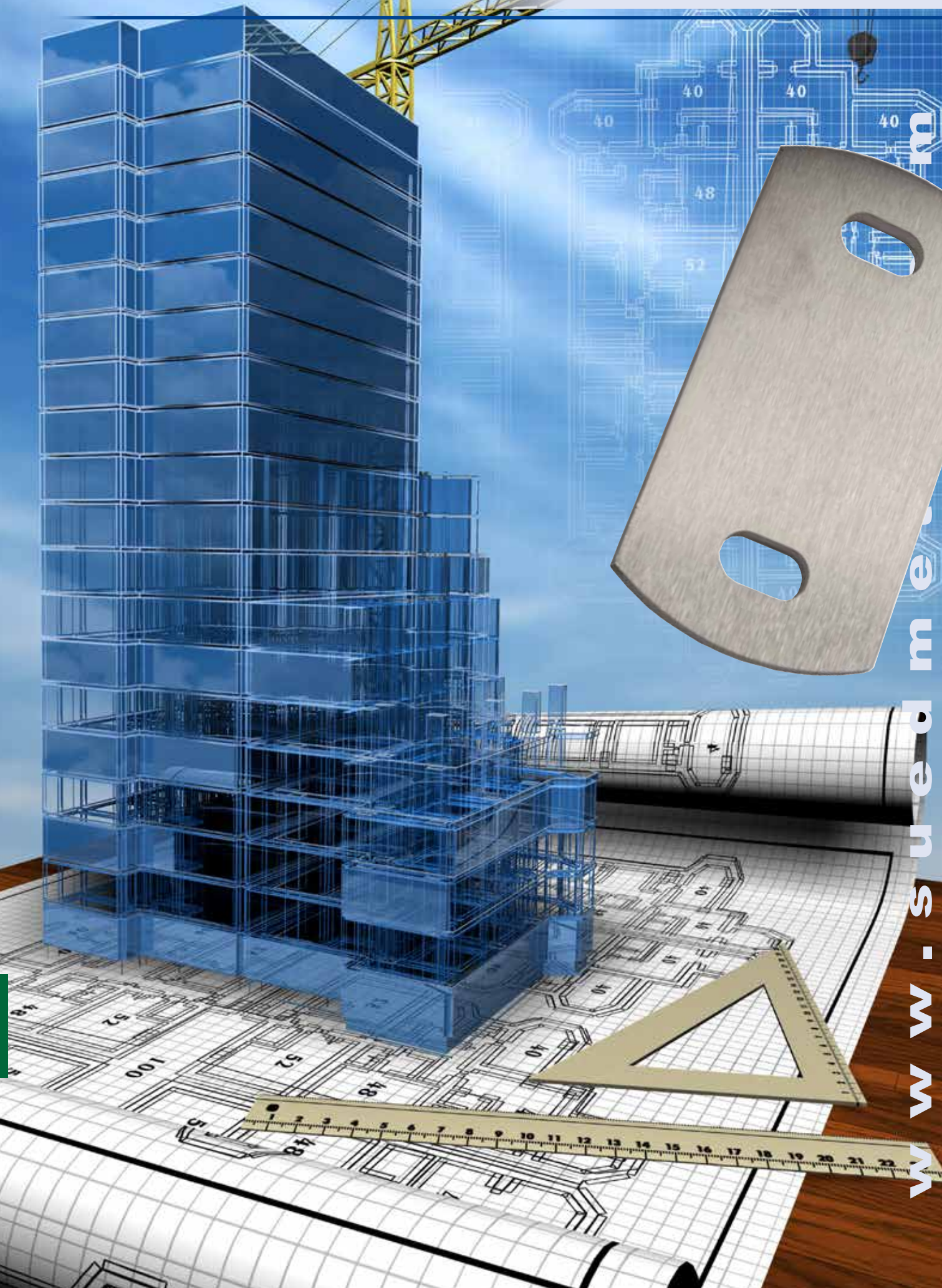
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Ronden & Laschen / circular blanks & lugs

- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasclerken
Punkthalter
Schildhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER
Glasclermm-
Pfofensystem
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Rohre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endklappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



www.suedmetallm

Ronden circular blank



Edelstahl Korn 240 matt mit Längsschliff
1.4301 laserschnitt

Stainless steel grain 240 matt longitudinal grinding
1.4301 laser cutted



Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
48 x 4 mm	50.15.2570	2,10
60 x 4 mm	50.15.2580	2,55
70 x 4 mm	50.15.2590	3,50
80 x 4 mm	50.15.2600	4,30
100 x 4 mm	50.15.2610	6,10
70 x 6 mm	50.15.2530	4,75
80 x 6 mm	50.15.2540	5,90
100 x 6 mm	50.15.2550	7,60
120 x 6 mm	50.15.2560	10,90
100 x 8 mm	50.15.2520	12,75
120 x 8 mm	50.15.2510	16,70
150 x 8 mm	50.15.2500	22,30

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Ronden & Laschen / circular blanks & lugs

Ronden circular blank

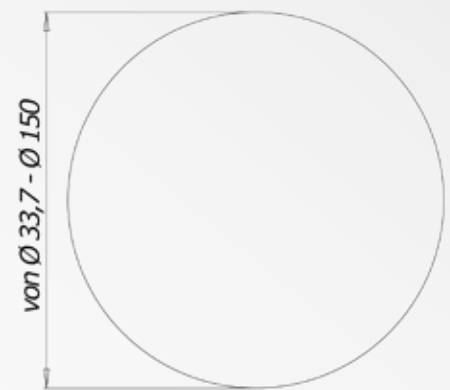


Edelstahl roh
1.4301 laserschnitt

Stainless steel unmanufactured
1.4301 laser cutted

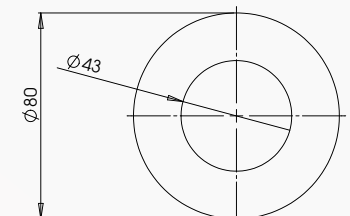
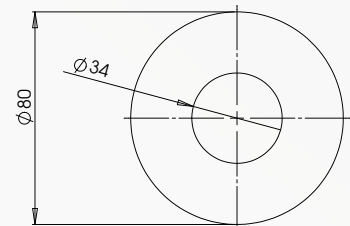


Ø	Bohrung / bore Ø	No.	€ STK, pcs
A2			
33,7 x 3 mm	keine (none)	50.15.0100	1,25
42 x 4 mm	keine (none)	50.15.0110	1,50
48 x 4 mm	keine (none)	50.15.0120	1,95
60 x 4 mm	keine (none)	50.15.0130	2,75
64 x 4 mm	keine (none)	50.15.0240	4,10
70 x 4 mm	keine (none)	50.15.0140	3,50
70 x 6 mm	keine (none)	50.15.0150	4,30
80 x 4 mm	keine (none)	50.15.0160	4,15
80 x 6 mm	keine (none)	50.15.0170	4,90
90 x 6 mm	keine (none)	50.15.0180	6,85
100 x 4 mm	keine (none)	50.15.0190	5,70
100 x 6 mm	keine (none)	50.15.0200	7,45
100 x 8 mm	keine (none)	50.15.0250	11,65
120 x 6 mm	keine (none)	50.15.0210	9,70
120 x 8 mm	keine (none)	50.15.0230	16,30
150 x 8 mm	keine (none)	50.15.0220	21,50



80 x 4 mm 34 mm 50.15.1050 5,70

80 x 4 mm 43 mm 50.15.1060 5,70



Ronden circular blank

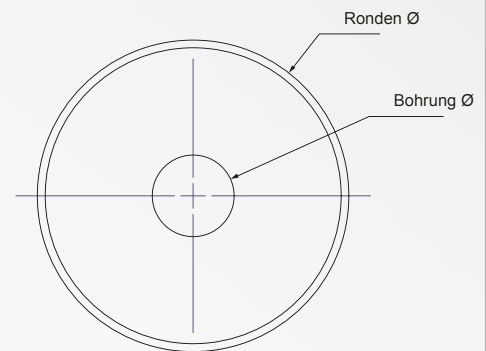


Edelstahl kreisschliff matt
1.4301 gedreht
Oberkante gefast

Stainless steel circle finish matt
1.4301 turned
chamfered top edge



Ø	Bohrung / bore Ø	No.	€ STK, pcs
A2			
32 x 3 mm	8,5 mm	32.23.4220	2,16
32 x 3 mm	10,5 mm	32.23.4450	2,50
40 x 3 mm	8,5 mm	32.23.3900	2,55
40 x 3 mm	10,5 mm	32.23.4440	3,05
40 x 3 mm	M12 Gewinde (thread)	32.23.4640	4,15
60 x 5 mm	12 mm	50.01.1420	5,60
60 x 5 mm	12 mm gesenkt (lowered)	50.01.1540	5,60
80 x 5 mm	12 mm	50.01.1530	6,80
50 x 5 mm	keine (none)	50.15.1830	8,00
64 x 5 mm	keine (none)	50.15.1800	8,70
80 x 6 mm	keine (none)	50.15.1810	11,30
100 x 6 mm	keine (none)	50.15.1820	16,30
42 x 32 x 3 mm	8,5 mm	32.23.3940	3,45
A4			
60 x 5 mm	12 mm	50.01.1430	5,90
60 x 5 mm	12 mm gesenkt (lowered)	50.01.1440	5,90



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schliffhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Ronden & Laschen / circular blanks & lugs

Ronden circular blank



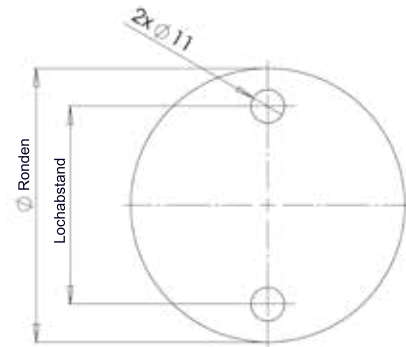
Edelstahl Korn 240 matt mit Längsschliff
1.4301 laserschnitt
Bohrungen Ø 12,5 mm

Stainless steel grain 240 matt longitudinal grinding
1.4301 laser cutted
bore Ø 12,5 mm



Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
70 x 6 mm	50.15.1120	5,00
80 x 4 mm	50.15.1100	5,14
80 x 6 mm	50.15.1130	6,48
90 x 6 mm	50.15.1140	7,85
100 x 4 mm	50.15.1110	6,85
100 x 6 mm	50.15.1150	9,10
110 x 6 mm	50.15.1160	10,90
120 x 6 mm	50.15.1170	12,12

Ronden circular blank

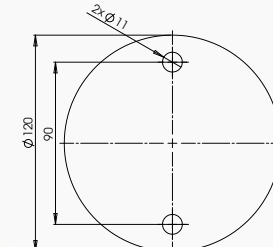
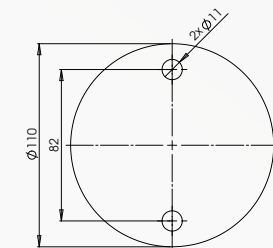
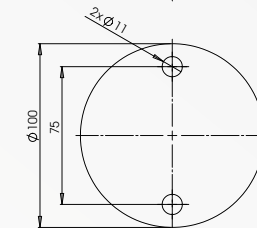
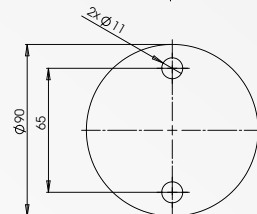
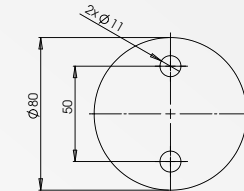
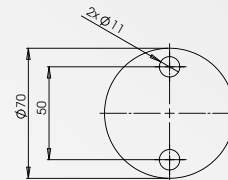


Edelstahl roh
1.4301 laserschnitt
Bohrungen Ø 11 mm

Stainless steel unmanufactured
1.4301 laser cutted
bore Ø 11 mm



Ø	Lochabstand / hole spacing	No.	€ STK, pcs
A2			
70 x 6 mm	50 mm	50.15.0530	4,55
80 x 4 mm	50 mm	50.15.0500	4,80
80 x 6 mm	50 mm	50.15.0540	5,50
90 x 6 mm	65 mm	50.15.0550	7,80
100 x 4 mm	75 mm	50.15.0510	6,70
100 x 6 mm	75 mm	50.15.0560	8,15
110 x 6 mm	82 mm	50.15.0570	10,60
120 x 4 mm	90 mm	50.15.0520	8,50
120 x 6 mm	90 mm	50.15.0580	10,90



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Ronden



Edelstahl Korn 240 matt mit Längsschliff
 1.4301 laserschnitt
 Außenlöcher 11 mm

Stainless steel grain 240 matt longitudinal grinding
 1.4301 laser cutted
 outer bores 11 mm



Ronden Ø	Mittelloch Ø	Lochabstand	No.	€ STK, pcs
A2				
70 x 6 mm	12,5 mm	50 mm	50.01.1310	5,75
80 x 6 mm	12,5 mm	50 mm	50.01.1320	7,40
100 x 6 mm	12,5 mm	75 mm	50.01.1330	7,90
120 x 6 mm	12,5 mm	90 mm	50.01.1340	12,25





Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

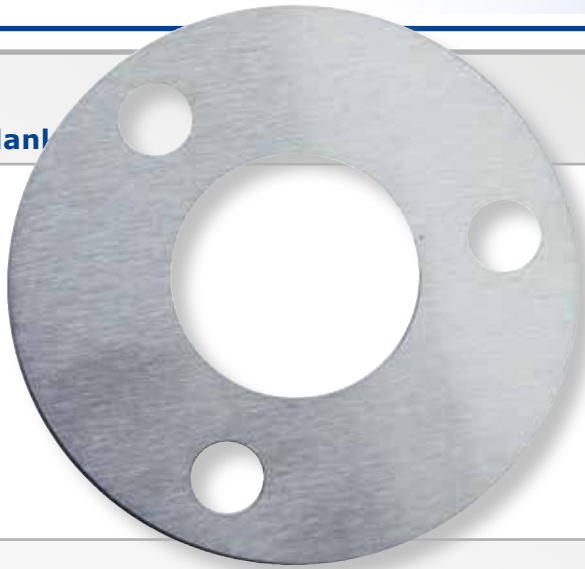
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Ronden & Laschen / circular blanks & lugs

Ronden circular blank



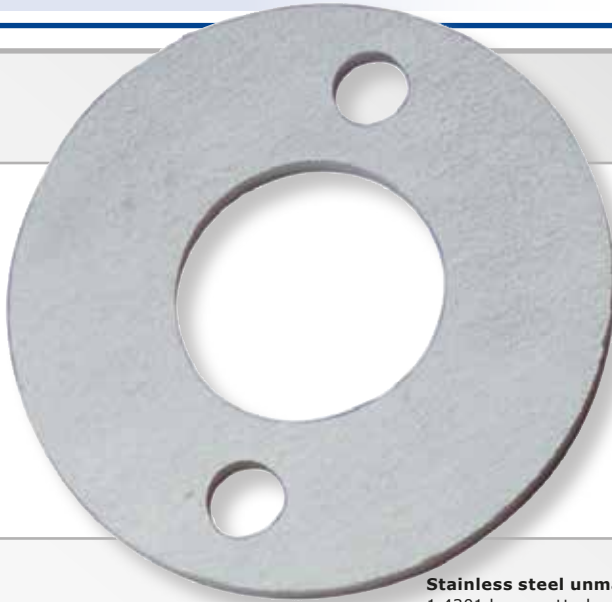
Edelstahl Korn 240 matt mit Längsschliff 1.4301
 laserschnitt
 Außenbohrungen Ø 12,5 mm

Stainless steel grain 240 matt longitudinal grinding
 1.4301 laser cutted
 outer bores Ø 12,5 mm



Ø	Loch / hole Ø	Lochabstand / hole spacing	No.	€ STK, pcs
A2				
100 x 6 mm	34 mm		50.15.1180	10,07
100 x 6 mm	43 mm		50.15.1190	10,16
120 x 6 mm	49 mm		50.15.1200	13,64
A4				
120 x 6 mm	49 mm		50.15.1950	19,10

Ronden circular blank



Edelstahl roh
1.4301 laserschnitt
Außenbohrungen Ø 11 mm

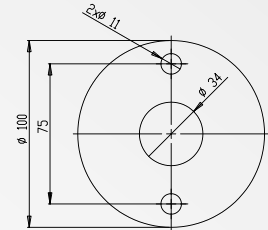
Stainless steel unmanufactured
1.4301 laser cutted
outer bores Ø 11 mm



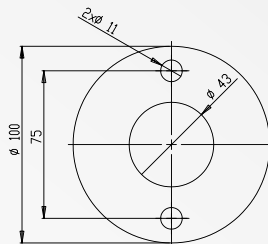
Ø	Loch / hole Ø	Lochabstand / hole spacing	No.	€ STK, pcs
---	---------------	----------------------------	-----	------------

A2

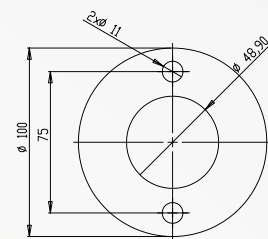
100 x 6 mm	34 mm	75 mm	50.15.1000	8,50
------------	-------	-------	------------	------



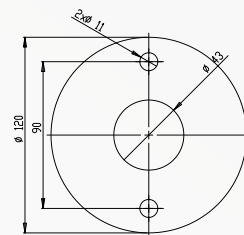
100 x 6 mm	43 mm	75 mm	50.15.1010	8,50
------------	-------	-------	------------	------



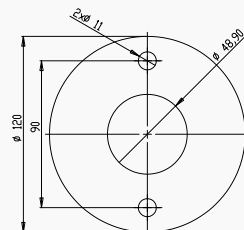
100 x 6 mm	49 mm	75 mm	50.15.1020	8,50
------------	-------	-------	------------	------



120 x 6 mm	43 mm	90 mm	50.15.1030	12,40
------------	-------	-------	------------	-------



120 x 6 mm	49 mm	90 mm	50.15.1040	12,40
------------	-------	-------	------------	-------



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Ronden & Laschen / circular blanks & lugs

Ronden circular blank



Edelstahl Korn 240 matt
1.4301 laserschnitt

Stainless steel grain 240 matt
1.4301 laser cutted

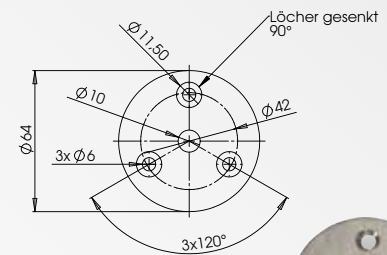


Ø	Außenlöcher Ø outer bores Ø	Mittelloch Ø middle hole Ø	No.	€ STK, pcs
---	--------------------------------	-------------------------------	-----	------------

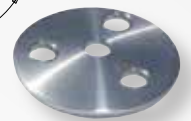
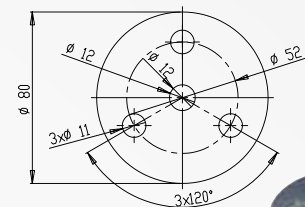
A2

gestanzt (punched)

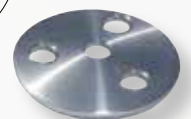
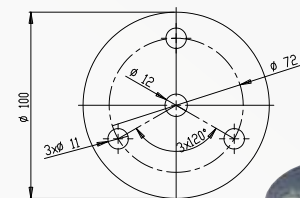
64 x 4 mm	6 mm gesenkt 10 mm (lowered)	10 mm	50.01.0910	3,20
-----------	---------------------------------	-------	------------	------



80 x 6 mm	11 mm	12 mm	50.01.1380	9,10
-----------	-------	-------	------------	------



100 x 6 mm	11 mm	12 mm	50.01.1390	12,60
------------	-------	-------	------------	-------



*Stahlronden finden Sie im Katalog
„Traditionelle Handwerkskunst“ ab Seite 61*

*For steel blanks look at our catalogue
„Traditionelle Handwerkskunst“ from page 61*

Ronden circular blank

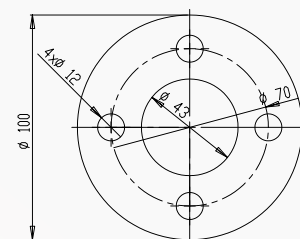
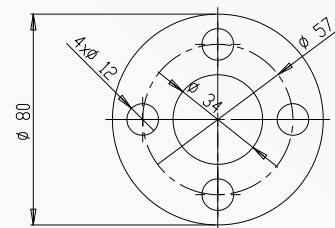
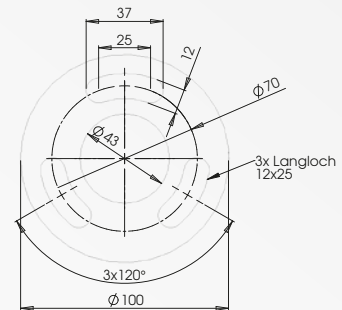
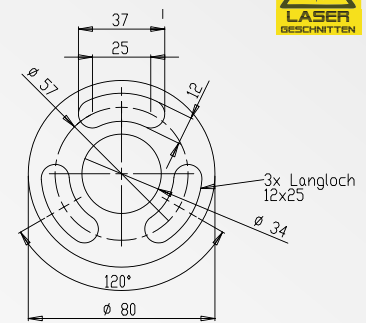


Edelstahl roh
1.4301 laserschnitt

Stainless steel unmanufactured
1.4301 laser cutted



Ø	Außenlöcher Ø outer bores Ø	Mittelloch Ø middle hole Ø	No.	€ STK, pcs
A2				
80 x 6 mm	12 x 25 mm	34 mm	50.15.0020	7,80
100 x 6 mm	12 x 25 mm	43 mm	50.15.0010	8,90
80 x 6 mm	12 mm	34 mm	50.15.1920	6,85
100 x 6 mm	12 mm	43 mm	50.15.1910	7,49
A4				
100 x 6 mm	12 mm	43 mm	50.01.0940	18,15



Passende Rosetten finden Sie ab Seite 330

suitable rosettes from page 330

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclenken
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclenken-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glasstürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Ronden & Laschen / circular blanks & lugs

Ronden circular blank



Edelstahl
1.4301 laserschnitt

Stainless steel
1.4301 laser cutted

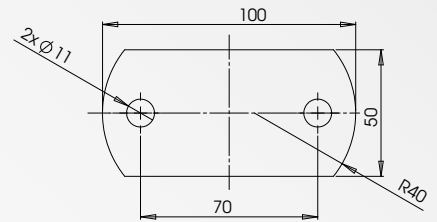


Maße / dimensions Bohrungen / bore No. € STK, pcs

A2

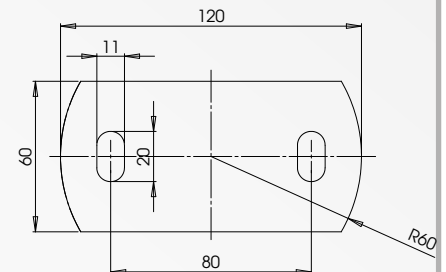
Edelstahl Korn 240 matt (stainless steel grain 240 matt)

100 x 50 x 6 mm 11 mm 50.01.1450 6,60



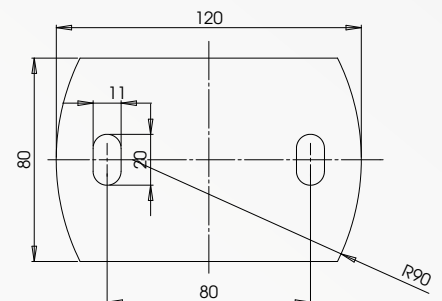
Edelstahl Korn 240 matt (stainless steel grain 240 matt)

120 x 60 x 6 mm 11 x 20 mm 50.01.1460 7,60



Edelstahl Korn 240 matt (stainless steel grain 240 matt)

120 x 80 x 6 mm 11 x 20 mm 50.01.1470 8,60



Ronden circular blank



Edelstahl roh
1.4301 laserschnitt

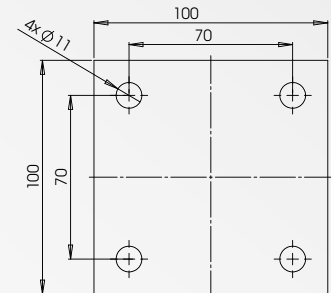
Stainless steel unmanufactured
1.4301 laser cutted



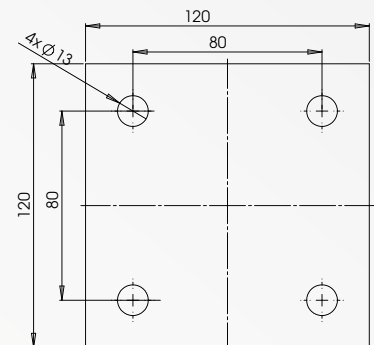
Maße / dimensions	Bohrungen / bore	No.	€ STK, pcs
-------------------	------------------	-----	------------

A2

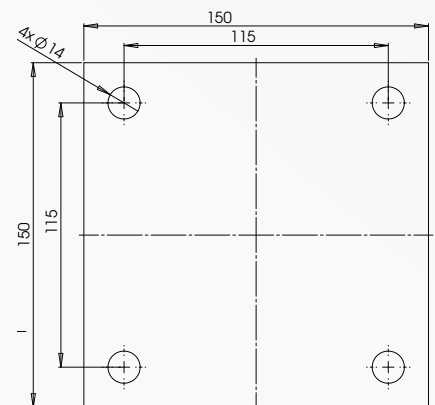
100 x 100 x 6 mm	11 mm	50.15.1540	8,50
------------------	-------	------------	------



120 x 120 x 6 mm	13 mm	50.15.1550	11,80
------------------	-------	------------	-------



150 x 150 x 8 mm	14 mm	50.15.1560	25,50
------------------	-------	------------	-------



*Stahlronden finden Sie im Katalog
„Traditionelle Handwerkskunst“ ab Seite 61*

*For steel blanks look at our catalouge
„Traditionelle Handwerkskunst“ from page 61*

*Katalog Traditionelle Handwerkskunst
NEU ab ca. Mitte 2015 (NEW in ca. mid-2015)*

**Ein ELDORADO für jeden Geländer-,
Zaun- und Fenstergitterhersteller ...**

Überaus umfangreich präsentiert sich unser Metallbau-Spezial-Katalog „Traditionelle Handwerkskunst“. Hier finden Sie Halbfertigteile aus Schmiedeeisen, die Ihnen ihre Aufgaben erleichtern sollen und darüberhinaus auch noch eine vernünftige Kalkulation zulassen.

Über 8.000 verschiedene Standard- und Spezial-Artikel lassen kaum mehr Wünsche offen.
Überzeugen Sie sich selbst!

**An ELDORADO for every railing,
fence and window screen
manufacturer...**

Our metal construction catalogue „Traditionelle Handwerkskunst“ is presenting itself overly extensive. You'll find semifinished products of wrought iron, which should facilitate your tasks and beyond that enable you to make a sensible calculation.

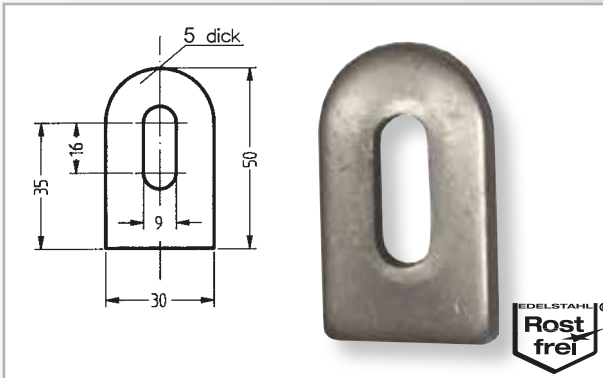
More than 8.000 different standard and custom build articles leave nothing to be desired.
Convince yourself!



**Über 8.000 Artikel!
More than 8.000 articles!**

w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Anschweißblaschen welding lug



Edelstahl roh
Lasche 50 x 30 x 5 mm
Bohrung 25 x 9 mm

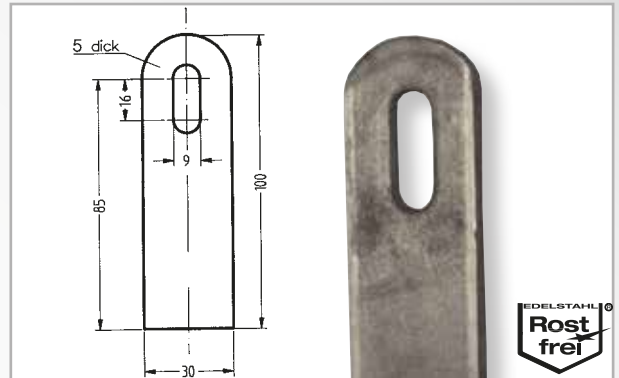
Stainless steel unmanufactured
lug 50 x 30 x 5 mm
bore 25 x 9 mm

Verpackungseinheit
VPE 40 Stk

packaging unit VPE 40 pieces

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.1210	2,35

Anschweißblaschen welding lug



Edelstahl roh
Lasche 100 x 30 x 5 mm
Bohrung 25 x 9 mm

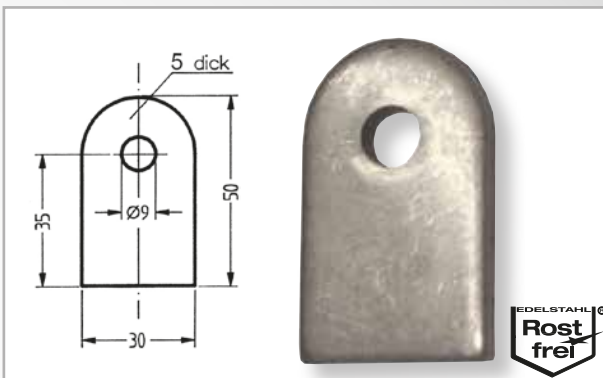
Stainless steel unmanufactured
lug 100 x 30 x 5 mm
bore 25 x 9 mm

Verpackungseinheit
VPE 40 Stk

packaging unit VPE 40 pieces

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.1220	3,45

Anschweißblaschen welding lug



Edelstahl roh
Lasche 50 x 30 x 5 mm
Bohrung Ø 9 mm

Stainless steel unmanufactured
lug 50 x 30 x 5 mm
bore Ø 9 mm

Verpackungseinheit
VPE 40 Stk

packaging unit VPE 40 pieces

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.1200	2,35

*Stahlschweißblaschen finden Sie im Katalog
„Traditionelle Handwerkskunst“ ab Seite 61*

*For steel welding lugs look at our catalogue
„Traditionelle Handwerkskunst“ from page 61*

Edelstahl Verarbeiter Set Stainless steel applicator set



3-teiliges Edelstahl
Verarbeiter Set
Bestehend aus:
METAREX - Reinigungswatte
WEICON - Pflegespray
LOCTITE - Klebstoff

tripartite stainless steel
applicator set
composed of:
METAREX - cleaning-cotton
WEICON - care spray
LOCTITE - glue

No.	€ Set, set
50.02.2000	36,95

Clipsunterteil clip-on lower section



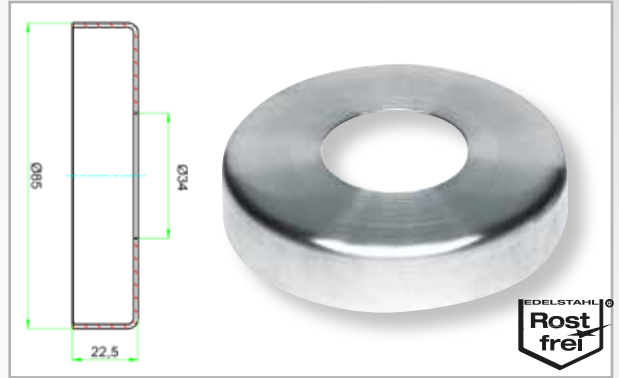
Edelstahl roh
für Rosette 50.01.2630
und anderen mit \varnothing 85 mm

Stainless steel unmanufactured
for rosette 50.01.2630
and other rosettes with
 \varnothing 85 mm diameter

zur Verwendung OHNE Silikon, für usage without silicone,
Rosette einfach aufclippen! just clip the rosette on it!

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2940	3,40

Abdeckrosette cover rosette



Edelstahl Korn 240 matt
 \varnothing 85 mm
Höhe 22,5 mm
Bohrung für Rohr \varnothing 33,7 mm

Stainless steel grain 240 matt
 \varnothing 85 mm
height 22,5 mm
bore for pipe \varnothing 33,7 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2630	5,10

Clipsunterteil clip-on lower section



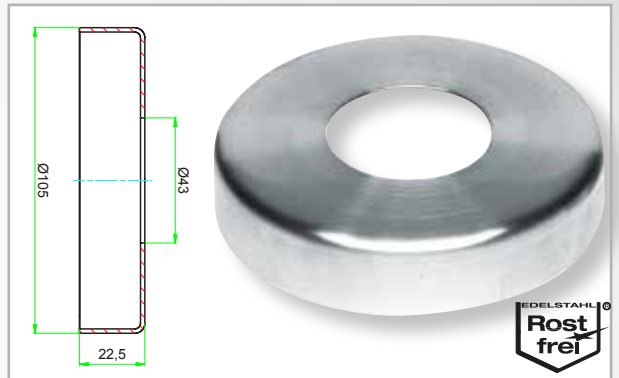
Edelstahl roh
für Rosette 50.01.2620
und anderen mit \varnothing 105 mm

Stainless steel unmanufactured
for rosette 50.01.2620
and other rosettes with
 \varnothing 105 mm diameter

zur Verwendung OHNE Silikon, für usage without silicone,
Rosette einfach aufclippen! just clip the rosette on it!

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2950	3,60

Abdeckrosette cover rosette

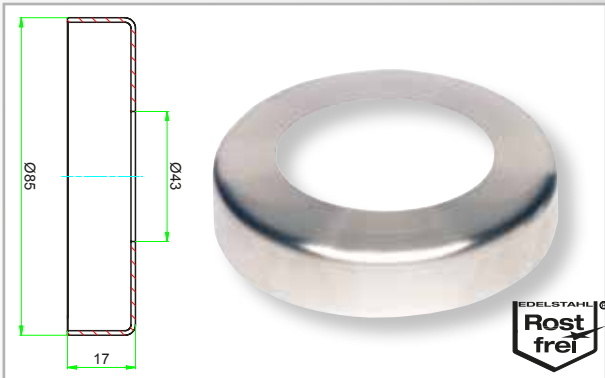


Edelstahl Korn 240 matt
 \varnothing 105 mm
Höhe 22,5 mm
Bohrung für Rohr \varnothing 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
 \varnothing 105 mm
height 22,5 mm
bore for pipe \varnothing 42,4 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2620	5,65
A4	50.01.2640	10,95

Abdeckrosette flach cover rosette flat



Edelstahl Korn 240 matt
Ø 85 mm
Höhe 17 mm
Bohrung für Rohr Ø 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
Ø 85 mm
height 17 mm
bore for pipe Ø 42,4 mm
(especially for taphole)

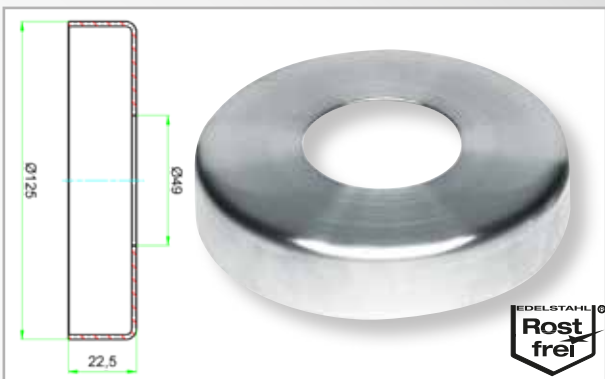
(Speziell für Kernbohrung)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2631	5,70

*Stahlrosetten finden Sie im Katalog
„Traditionelle Handwerkskunst“ auf Seite 67 !*

*For steel rosettes look in our catalogue
„Traditionelle Handwerkskunst“ on page 67 !*

Abdeckrosette cover rosette



Edelstahl Korn 240 matt
Ø 125 mm
Höhe 22,5 mm
Bohrung für Rohr Ø 48,3 mm

Stainless steel grain 240 matt
Ø 125 mm
height 22,5 mm
bore for pipe Ø 48,3 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.03.0010	12,30



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlithalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclerken
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclerken-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

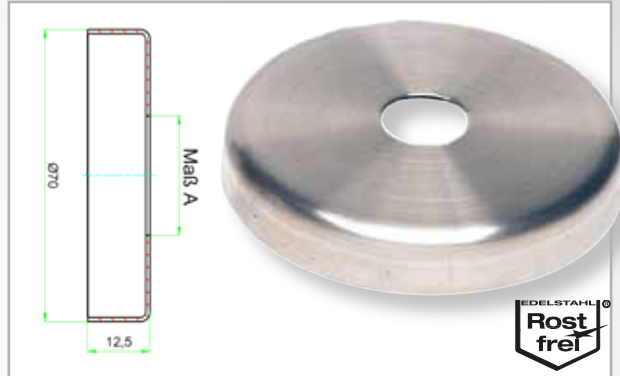
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Abdeckrosette cover rosette



Edelstahl Korn 240 matt
Ø 70 mm,
Höhe 12,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
Ø 70 mm,
height 12,5 mm

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
12,2 mm	50.01.2600	3,40
14,2 mm	50.01.2610	3,20
A4		
12,2 mm	50.01.2650	6,60

Clipsunterteil clip-on lower section



Edelstahl roh
für Rosette 50.01.2790

Stainless steel
unmanufactured
for rosette 50.01.2790

zur Verwendung OHNE Silikon,
Rosette einfach aufclippen!

for usage without silicone,
just clip the rosette on it!

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2820	3,35

Abdeckrosette gewölbt cover rosette curved



Edelstahl Korn 240 matt
Ø 70 mm
Höhe 13 mm
Bohrung 12,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
Ø 70 mm
height 13 mm
bore 12,5 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2790	4,50

www.suedmetall.com

INFOPOINT

Beizen und Passivieren

Das Beizen von nichtrostenden Stählen ist oft eine zwingende Notwendigkeit, um die bei einer Wärmebehandlung entstehenden Zunderschichten oder die sich beim Schweißen bildenden Anlauf-farben zu beseitigen und wieder eine metallisch blanke Oberfläche herzustellen und die erforderliche Passivschicht zu erzeugen.

Gebeizt wird in Beizbädern oder mit Beizpasten.

Beizpasten sind hauptsächlich zum Entfernen von Anlauf-farben und Zunder, z.B. an Schweißnähten, von Bedeutung. Es sollen nur Pasten verwendet werden, die ausdrücklich vom Hersteller als geeignet für nichtrostende Stähle gekennzeichnet sind.

Das Passivieren, in der Regel mit einer 20%igen Salpetersäure, findet Anwendung, wenn Fremdeisen oder Schleif-stäube sicher entfernt werden müssen, ohne dass eine Verzunderung vorliegt.

Durch diesen Vorgang, bei dem die Oberfläche nicht angegriffen wird, beschleunigt man die Bildung der Passivschicht, die durch Sauerstoffeinwirkung entsteht und die die Beständigkeit der nichtrostenden Stähle bewirkt.

Sowohl nach dem Beizen als auch nach dem Passivieren ist gut mit Wasser nachzuspülen.

Quelle: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

INFOPOINT

pickling and passivating

Frequently the pickling of corrosion-resistant steel is a stringent necessity to purge scale layers and heat tintings, which are originating during a tempering. So the originally, shiny surface of the metal can be rebuilt and the essential passive layer is developing.

The pickling is made by a pickling bath or pastes.

Pickling pastes are mainly used for removing heat tintings and scale layers, e.g. at weld seams. Only pastes which are particularly denoted for the usage on corrosion-resistant steel should be applied.

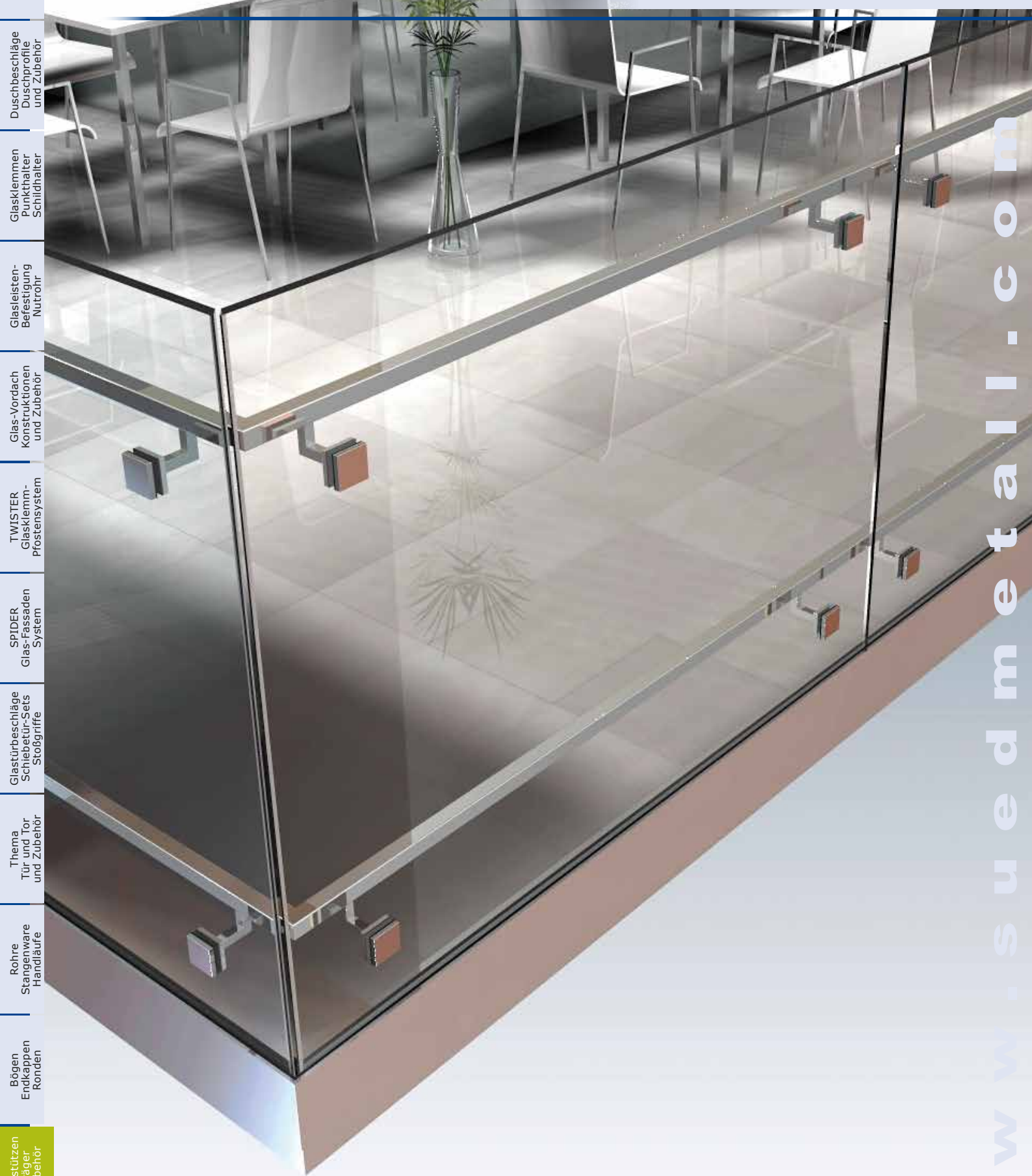
The passivation, in general with 20% nitric acid, is used to clear abrasive dusts and iron from external origins, without having scale layers on the material.

The surface doesn't get attacked during this process, so the developing of the passive layer, which emerges by the presence of oxygen, can be accelerated. Thus corrosion-resistant steels are getting more constant.

As well as after the pickling as after the passivating, the material must be flushed thoroughly with water.

source: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

Handlaufstützen / handrail brackets



- Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör
- Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter
- Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr
- Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör
- TWISTER
Glasclamm-
Pflanzensystem
- SPIDER
Glas-Fassaden
System
- Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe
- Thema
Tür und Tor
und Zubehör
- Röhre
Stangenware
Handläufe
- Bögen
Endkappen
Ronden
- Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör
- Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Handlaufstütze Glasbefestigung handrail bracket for glass mounting



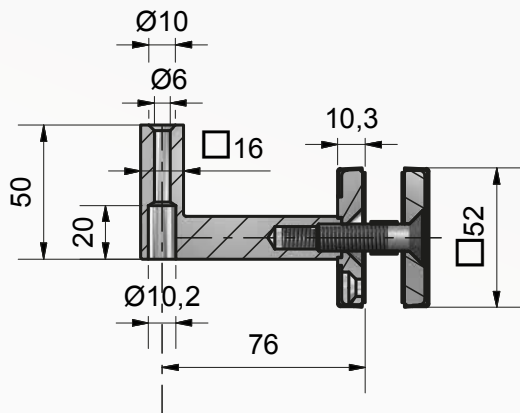
Edelstahl Korn 240 matt,
Vierkant
Durchschraubbefestigung
für Glas,
Glasstärke bis 17 mm,
mit flacher Aufnahme
inkl. Befestigungsschraube
M10 x 40 mm

Stainless steel grain 240 matt,
square
mutual bolting for glass
for glass thickness until 17 mm,
with flat socket
incl. mounting screw
M10 x 40 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.06.0060	21,40

OPTIONAL:

Senkkopfschraube (countersunk bolt) M10 x 60 mm	50.09.0020	0,55
--	------------	------



Handlaufstütze Glasbefestigung handrail bracket for glass mounting



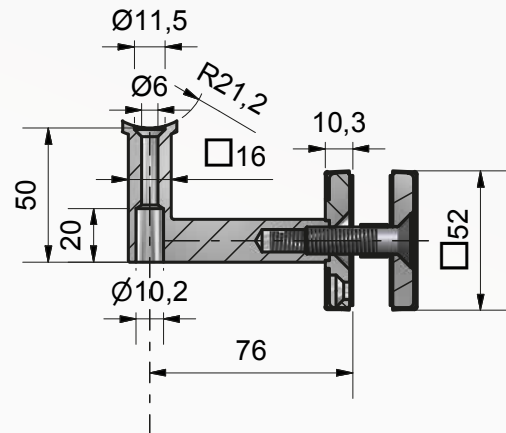
Edelstahl Korn 240 matt,
Vierkant
Durchschraubbefestigung
für Glas
Glasstärke bis 17 mm,
für Handlauf Ø 42,4 mm
inklusive Befestigungsschraube
M10 x 40 mm

Stainless steel grain 240 matt,
square
mutual bolting for glass
for glass thickness until 17 mm,
for handrail Ø 42,4 mm
incl. mounting screw
M10 x 40 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.06.0050	21,70

OPTIONAL:

Senkkopfschraube (countersunk bolt) M10 x 60 mm	50.09.0020	0,55
--	------------	------



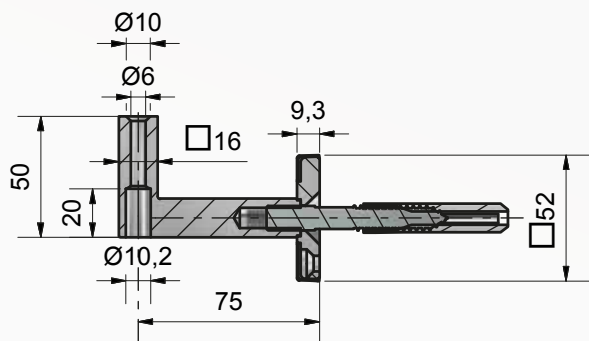
Handlaufstütze handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt,
Vierkant
Befestigung: Stockschraube
oder Dreipunkt
mit flacher Aufnahme
inklusive Befestigungsschraube
M10 x 40 mm,
Stockschraube M10 x 75
und Dübel

Stainless steel grain 240 matt,
square
mounting: hanger bolt
or three-point
with flat socket
incl. mounting screw
M10 x 40 mm,
hanger bolt M10 x 75
and dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.06.0020	18,50



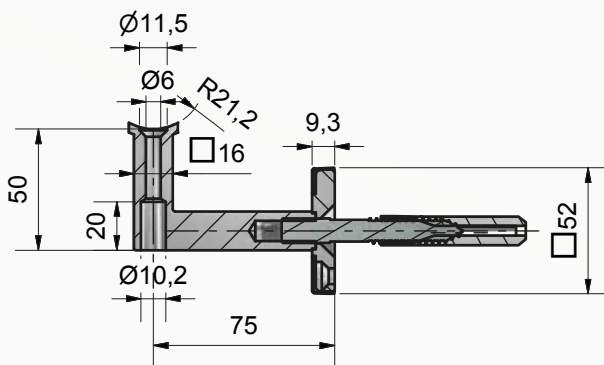
Handlaufstütze handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt,
Vierkant
Befestigung: Stockschraube
oder Dreipunkt
für Handlauf Ø 42,4 mm
inklusive Senkkopfschraube
M10 x 40 mm,
Stockschraube M10 x 75
und Dübel

Stainless steel grain 240 matt,
square
mounting: hanger bolt
or three-point
for handrail Ø 42,4 mm
incl. countersunk bolt
M10 x 40 mm,
hanger bolt M10 x 75
and dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.06.0010	18,80



INFOPOINT

Grundreinigung EDELSTAHL Rostfrei

Eine erste Grundreinigung erfolgt in der Regel vor Übergabe des Bauwerks an den Bauherrn. Wurden die Edelstahl-Rostfrei-Bauteile in geeigneter Weise vor Verschmutzung geschützt, unterscheidet sich diese Grundreinigung nicht von der späteren Unterhaltsreinigung.

Kalk- und Mörtelspritzer können mit verdünnter Phosphorsäure entfernt werden. Anschließend ist mit klarem Wasser reichlich zu spülen. Durch Verwendung entmineralisierten Wassers lässt sich zusätzlich der Bildung von Kalkflecken entgegenwirken.

Verschiedene Hersteller von Pflegemitteln bieten für diesen Zweck besondere Produkte an. Auf keinen Fall darf Zementschleierentferner für Kacheln oder verdünnte Salzsäure angewandt werden. Sollten sie einmal versehentlich auf die Edelstahl-Oberfläche gelangt sein, müssen sie umgehend mit reichlich klarem Wasser entfernt werden.

Andere Bauausführende, z.B. Fliesenleger, sind sich nicht immer der Schäden bewusst, die Kalkschleierentferner und verdünnte Salzsäure auf Edelstahl Rostfrei verursachen. Deshalb sollten ihnen entsprechende Hinweise gegeben werden.

Am besten ist es, die Montagereihenfolge so zu gestalten, dass die Edelstahl-Rostfrei-Bauteile erst nach Abschluss keramischer Arbeiten eingebracht werden.

Während Transport, Lagerung, Verarbeitung und Montage werden Edelstahl-Rostfrei-Oberflächen häufig durch eine Kunststoffolie wirksam geschützt. Manche dieser Schutzfolien sind allerdings gegen Licht- und UV-Einstrahlung nicht dauerhaft beständig und lassen sich nach einiger Zeit nur noch mühsam abziehen. Schwer zu entfernende Kleberreste können auf der Oberfläche verbleiben. Es ist daher zu empfehlen, Folien zu entfernen, sobald sie nicht mehr für den Schutz auf der Baustelle benötigt werden. Dabei ist stets von oben nach unten vorzugehen.

Eisenpartikel von Werkzeugen, Gerüsten und Transportmitteln müssen umgehend entfernt werden. Schleifstäube, Späne und Schweißspritzer, die von Arbeiten mit Baustahl im Umfeld der Edelstahlarbeiten herrühren, rosten beschleunigt, wenn sie sich auf Edelstahl Rostfrei ablagern. Sie können die Passivschicht des nichtrostenden Stahls lokal durchbrechen und dort zu punktförmigen Korrosionserscheinungen führen.

Quelle: Euro Inox, Brüssel



INFOPOINT

basic cleaning of stainless steel

Usually the first basic cleaning has to be made before the delivery of the building to the client. If the stainless steel pieces have been protected of dirt, the basic cleaning doesn't differentiate from the subsequent maintenance cleaning.

lime and grout splashes can be removed with diluted phosphoric acid. Afterwards the affected sites need to be flushed with plenty of water. The usage of demineralised water avoids the development of fresh lime stains additionally.

Various manufacturer of maintenance products offer special cleaning agents for this purpose. Cement residue remover for tiles or diluted hydrochloric acid must certainly not be used. In case of an inadvertently contact the stainless steel has to be flushed with plenty of water immediately.

Other contractors, e.g. tiler, are not always aware which damages cement residue remover and diluted hydrochloric acid causes on stainless steel. Therefore appropriate hints should been given. Optimally the installation succession is organised in a way, that elements of stainless steel are mounted after the finishing of the ceramic works.

Commonly the surfaces of stainless steel products are effective protected by films during the transport, storage, processing and assemblage. Indeed some of these protection films are not durable resistant against light and UV radiation, so it can be troublesome to strip the film off. Hardly removable adhesive residues can remain on the surface. It's recommendable to remove the films, as soon as a protection is no longer required. Work thereby always top down.

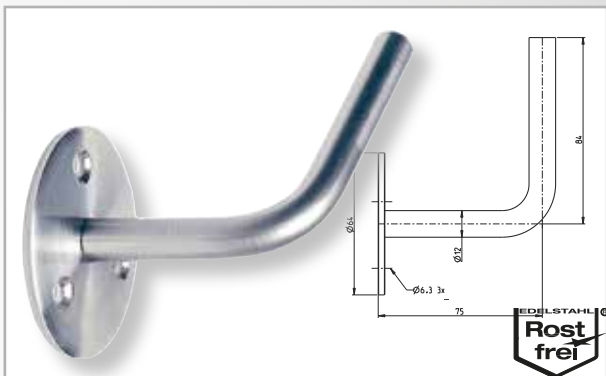
Ferrous particles of tools, frameworks and means of transport must be cleared away promptly. Abrasive dusts, filings and weld splatters, originated by the treating of construction steel, accelerate corrosion when the splatters dispose on the stainless steel surface. It's possible that these splatters burst through the passive layer and lead to punctate corrosion phenomena.

source: Euro Inox, Brüssel



Handlaufstützen / handrail brackets

Handlaufträger handrail bracket

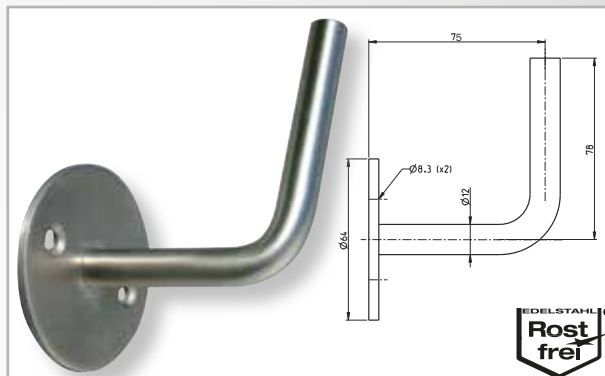


Edelstahl Korn 240 matt
Platte Ø 64/4 mm
Wandabstand 75 mm
Löcher gesenkt
Stift Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate Ø 64/4 mm
wall clearance 75 mm
lowered holes
pin Ø 12 mm

Bohrung / bore	No.	€ STK, pcs
A2		
M6	50.01.0420	8,15
A4		
M6	50.01.0380	12,20

Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
Platte Ø 64/4 mm
Wandabstand 75 mm, Löcher
gesenkt, Stift Ø 12 mm
Zweilochbefestigung Ø 8,3 mm
Senkung für Likoschrauben 5/6 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate Ø 64/4 mm
wall clearance 75 mm,
lowered hole
pin Ø 12 mm
two-hole mounting Ø 8,3 mm
sagging for 5/6 mm screws

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0370	7,75

Handlaufträger handrail bracket

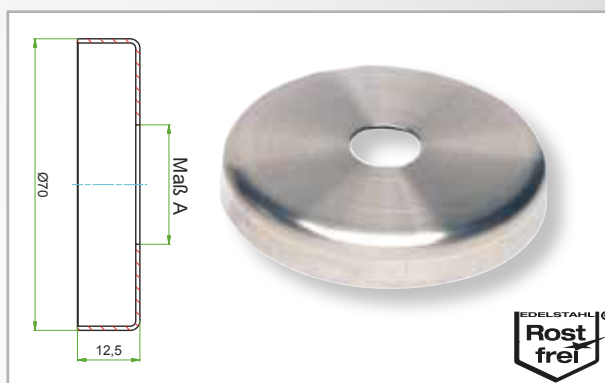


Edelstahl Korn 240 matt
Set: Handlaufträger, Unterteil +
Clip-Edelstahlabdeckrosette
Platte Ø 64/4 mm, Stift Ø 12 mm
Wandabstand 75 mm
Abdeckrosette Ø 70 mm
mit Kreisschliff

Stainless steel grain 240 matt
set: handrail bracket,
clip-on lower section and
stainless steel rosette
plate Ø 64/4 mm, pin Ø 12 mm
wall clearance 75 mm
cover rosette Ø 70 mm
circular polish

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0460	13,60
INZELTEILE / components:		
nur Abdeckrosette! (only cover rosette!)	50.01.2790	4,50
nur Clipsunterteil! (only clip-on section!)	50.01.2820	3,35

Abdeckrosette cover rosette

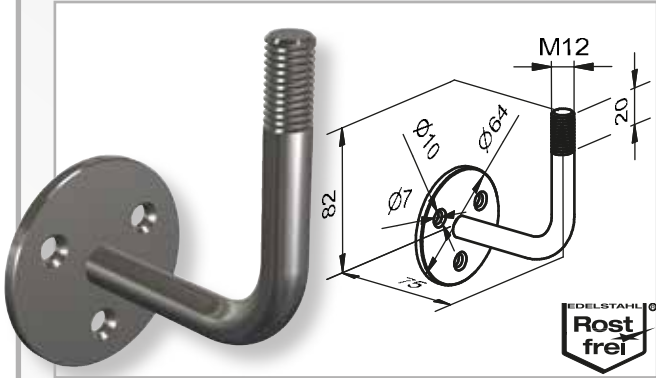


Edelstahl Korn 240 matt
Ø 70 mm
Höhe 12,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
Ø 70 mm
height 12,5 mm

Bohrung / bore Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
12,2 mm	50.01.2600	3,40
14,2 mm	50.01.2610	3,20
A4		
12,2 mm	50.01.2650	6,60

Handlaufträger handrail bracket

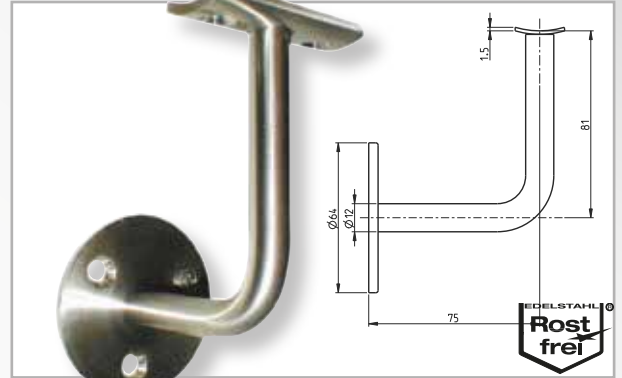


Edelstahl Korn 240 matt
mit Gewindeansatz M12
Platte Ø 64/4 mm
Wandabstand 75 mm
Löcher gesenkt
Stift Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
with thread attachment M12
plate Ø 64/4 mm
wall clearance 75 mm
lowered holes
pin Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0430	10,95

Handlaufträger handrail bracket

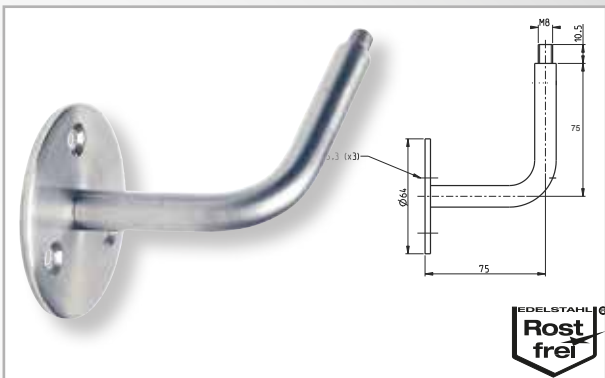


Edelstahl Korn 240 matt
für Handlauf Ø 42,4 mm
Rohraufnahme
65 x 22 x 3 mm (verschraubt)
Platte Ø 64/4 mm
Wandabstand 75 mm, Löcher
gesenkt, Stift Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
for handrail Ø 42,4 mm
pipe attachment
65 x 22 x 3 mm (screwed)
plate Ø 64/4 mm
wall clearance 75 mm,
lowered holes
pin Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0310	11,50
A4	50.03.0300	13,20

Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
mit Gewindeansatz M8
Platte Ø 64/4 mm
Wandabstand 75 mm
Löcher gesenkt Ø 6,8 mm
Stift Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
with thread attachment M8
plate Ø 64/4 mm
wall clearance 75 mm
lowered holes Ø 6,8 mm
pin Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0280	9,90

Anschraubplatte connection plate



Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm
Platte 60 x 24 x 4 mm
Mittelloch mit Gewinde M8

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm
plate 60 x 24 x 4 mm
middle hole with thread M8

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0530	3,50

*weitere Anschraubplatten siehe Seite 356
further mounting plates on page 356*

Handlaufstützen / handrail brackets

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

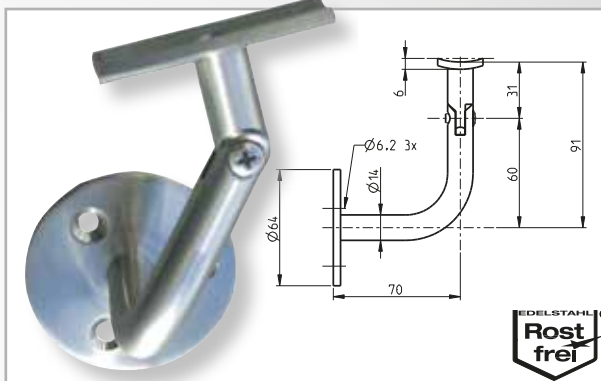
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe



Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
für Handlauf Ø 42,4 mm
Rohraufnahme 60x25x4 mm
(verschraubt)
schwenkbar, Platte Ø 64 mm
Wandabstand 70 mm, Löcher
gesenkt, Stift Ø 14 mm

Stainless steel grain 240 matt
swivelling, for handrail
Ø 42,4 mm
pipe attachment
60 x 25 x 4 mm (screwed)
plate Ø 64 mm
wall clearance 70 mm,
lowered holes
pin Ø 14 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0300	14,10

Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
Platte Ø 64/4 mm
Höhe 200 mm, Löcher gesenkt
Stift Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate Ø 64/4 mm
height 200 mm, lowered holes
pin Ø 12 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0520	9,60

Anschraubplatte connection plate



Edelstahl gestanz
Längsschliff
Platte Ø 64/4 mm
Löcher nicht gesenkt
Auslöcher Ø 6 mm,
Mittelloch Ø 10 mm

Stainless steel, punched
longitudinal grinding
plate Ø 64/4 mm
normal holes
outer holes Ø 6 mm,
middle hole Ø 10 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0910	3,20

www.suedmetall.com

Handlaufträger handrail bracket

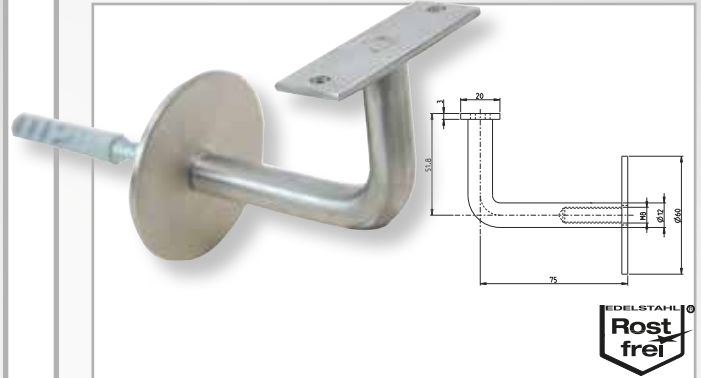


Edelstahl Korn 240 matt
Auflageplatte 63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 60/3 mm
verschweißt
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Stainless steel grain 240 matt
support plate 63 x 20 mm
(fixed), plate Ø 60/3 mm
welded
wall clearance 75 mm
with hanger bolt M8 x 70 mm
incl. dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0440	12,90

Handlaufträger handrail bracket

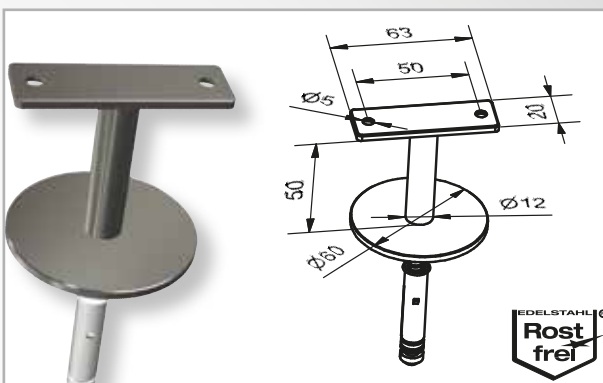


Edelstahl Korn 240 matt
Auflageplatte 63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 60/3 mm,
nicht verschweißt (lose)
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Stainless steel grain 240 matt
support plate 63 x 20 mm
(fixed), plate Ø 60/3 mm,
not welded (lose)
wall clearance 75 mm
with hanger bolt M8 x 70 mm
incl. dowel.

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0470	9,35

Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
Auflageplatte 63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 60/3 mm
Höhe 57 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

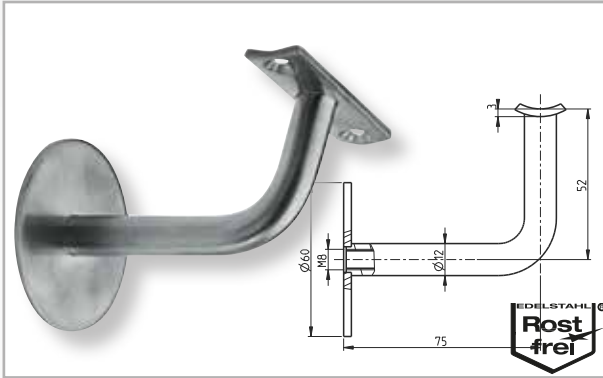
Stainless steel grain 240 matt
connection plate 63 x 20 mm
(fixed)
plate Ø 60/3 mm
height 57 mm
with hanger bolt M8 x 70 mm
incl. dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0480	12,70



Handlaufstützen / handrail brackets

Handlaufträger handrail bracket

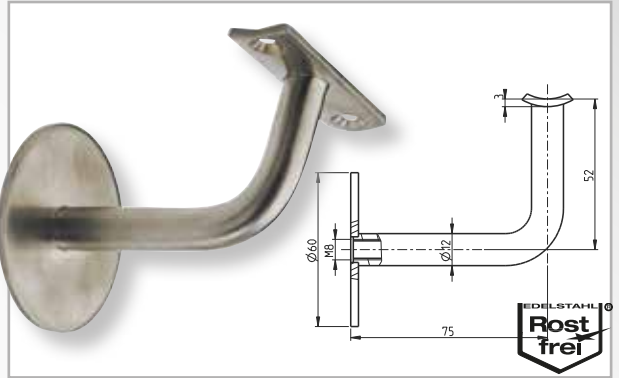


Edelstahl Korn 240 matt
für Handlauf Ø 50 mm
Auflageplatte gerundet
63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 60/3 mm, verschweißt
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Stainless steel grain 240 matt
for handrail Ø 50 mm
support plate curved
63 x 20 mm (fixed)
plate Ø 60/3 mm
welded
wall clearance 75 mm
with hanger screw
M8 x 70 mm incl. dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0450	13,70

Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
für Handlauf Ø 42,4 mm
Auflageplatte gerundet
63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 60/3 mm, verschweißt
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Stainless steel grain 240 matt
for handrail Ø 42,4 mm
support plate curved
63 x 20 mm (fixed)
plate Ø 60/3 mm
welded
wall clearance 75 mm
with hanger screw
M8 x 70 mm incl. dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0460	13,70

Handlaufträger handrail bracket

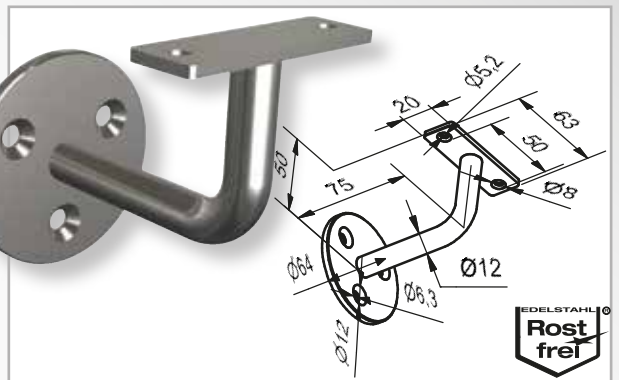


Edelstahl Korn 240 matt
für Handlauf Ø 42,4 mm
Auflageplatte gerundet
63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 64 x 4 mm
Wandabstand 75 mm
sichtbare Dreipunkt-Befestigung

Stainless steel grain 240 matt
for handrail Ø 42,4 mm
support plate curved
63 x 20 mm (fixed)
plate Ø 64 x 4 mm
wall clearance 75 mm
visible three-point assemblage

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0500	13,70

Handlaufträger handrail bracket



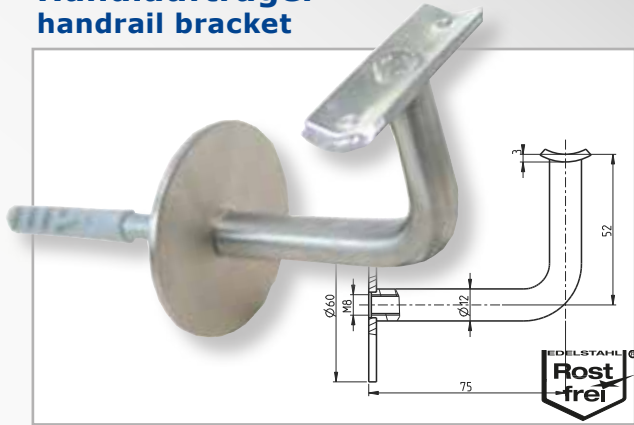
Edelstahl Korn 240 matt
Auflageplatte 63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 64 mm
Wandabstand 75 mm
sichtbare Dreipunkt-Befestigung

Stainless steel grain 240 matt
support plate
63 x 20 mm (fixed)
plate Ø 64 mm
wall clearance 75 mm
visible three-point assemblage

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0430	13,70

www.suedmetall.com

Handlaufträger handrail bracket

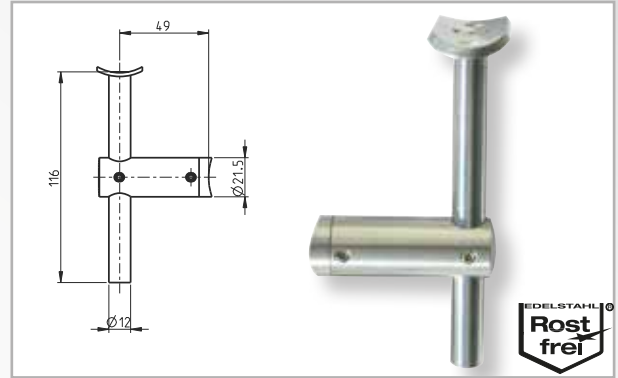


Edelstahl Korn 240 matt
für Handlauf Ø 42,4 mm
Auflageplatte gerundet
63 x 20 mm (fest)
Platte Ø 60/3 mm,
nicht verschweißt (lose)
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Stainless steel grain 240 matt
for handrail Ø 42,4 mm
support plate curved
63 x 20 mm (fixed)
plate Ø 60/3 mm,
not welded (loose)
wall clearance 75 mm
with hanger bolt
M8 x 70 mm incl. dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0510	9,65

Handlaufträger handrail bracket

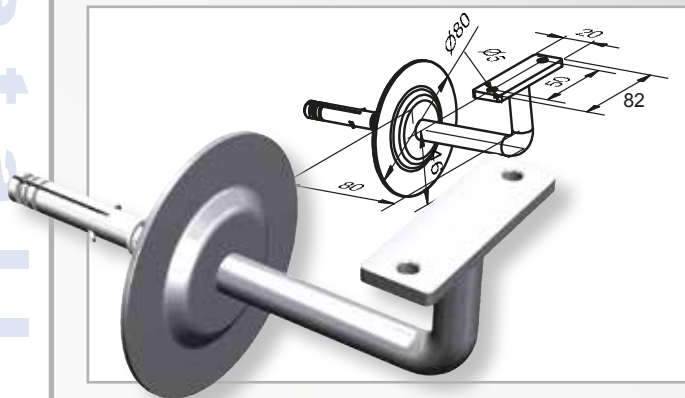


Edelstahl Korn 240 matt
für Handlauf Ø 42,4 mm
Rohraufnahme 60 x 25 x 4 mm
(verschraubt)
3-teilig (Konsole, Stift, Platte)
Konsole mit Rohransatz Ø 42,4 mm
Wandabstand 49 mm, Stift Ø 12 mm
Höhe und Neigung einstellbar

Stainless steel grain 240 matt
for handrail Ø 42,4 mm
pipe attachment 60x25x4mm
(screwed)
3-part (console, pin, plate)
console with pipe attachment
Ø 42,4 mm
wall clearance 49 mm,
pin Ø 12 mm
height and tilt adjustable

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0320	14,60

Handlaufträger handrail bracket

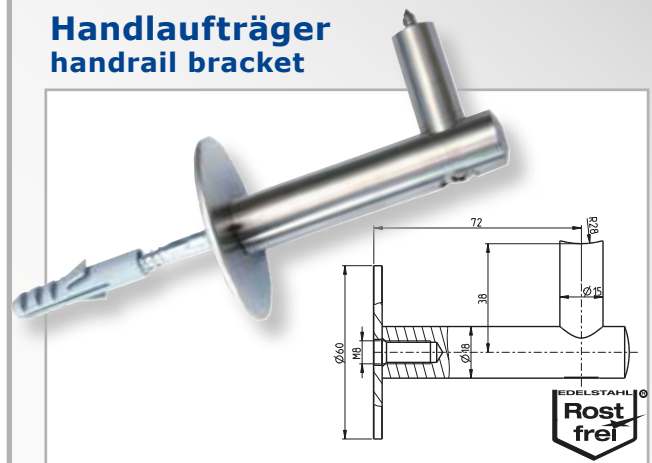


Stahl ST 37 pulverbeschichtet
Edelstahlfärbig
Auflageplatte 82 x 20 mm (fest)
Platte Ø 80 mm
Wandabstand 80 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Steel ST 37 powder-coated
stainless steel coloured
support plate
82 x 20 mm (fixed)
plate Ø 80 mm
wall distance 80 mm
with hanger screw M8 x 70 mm
incl. dowel

No.	€ STK, pcs
34.35.0530	8,00

Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
mit Holzschraube 6 x 60 mm
Platte Ø 60 mm,
nicht verschweißt (lose)
Wandabstand 72 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Stainless steel grain 240 matt
with screw for wood 6 x 60 mm
plate Ø 60 mm, not welded
(loose)
wall clearance 72 mm
with hanger screw M8 x 70 mm
incl. dowel

Material	No.	€ STK, pcs
A2	34.35.0520	11,95

Handlaufstützen / handrail brackets

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe




ACHTUNG:

Bitte beachten Sie, dass auch Steckteile, die mit einer Rändelung versehen sind, geklebt werden sollten !

ATTENTION:

please keep in mind, that also plug-in pieces with a knurling should be glued !

www.suedmetall.com



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

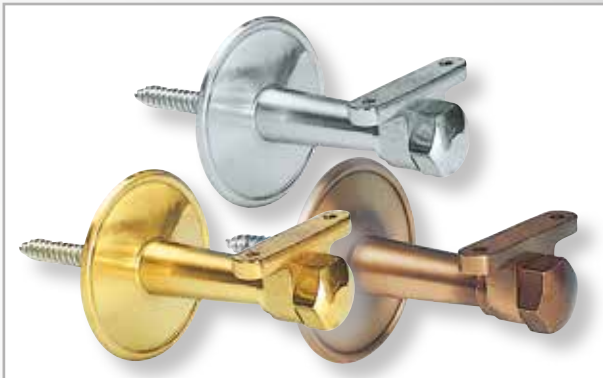
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Handlaufstützen / handrail brackets

Handlaufträger handrail bracket



Messing massiv
schwenkbar
Auflageplatte 62 x 12 x 5 mm
Platte Ø 70 mm
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M10 x 80 mm
inklusive Dübel

Brass massive
swivelling
support plate 62 x 12 x 5 mm
plate Ø 70 mm
wall clearance 75 mm
with hanger bolt M10 x 80 mm,
incl. dowel

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Poliert (polished)	34.37.0030	26,60
Verchromt (chromed)	34.37.0130	31,85
Brüniert (burnished)	34.37.0040	26,30

Handlaufträger handrail bracket



Messing massiv
Auflageplatte 60 x 20 mm
Platte Ø 70 mm
Höhe 70 mm
mit Stockschraube M10 x 80 mm
inklusive Dübel

Brass massive
support plate 60 x 20 mm
plate Ø 70 mm
height 70 mm
with hanger screw
M10 x 80 mm
incl. dowel

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Poliert (polished)	34.37.0050	22,00
Brüniert (burnished)	34.37.0060	22,00

Handlaufträger handrail bracket



Messing massiv
Auflageplatte gerundet 40x20mm
für Handlauf Ø 42,4 mm
Platte Ø 48 mm
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Brass massive
support plate curved
40x20 mm
for handrail Ø 42,4 mm
plate Ø 48 mm
wall clearance 75 mm
with hanger screw M8x70 mm
incl. dowel

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Poliert (polished)	34.30.0360	10,30
Verchromt (chromed)	34.30.0870	15,50
Edelstahlfärbig (stainless steel optic)	34.35.0490	12,60

Handlaufträger handrail bracket



Messing massiv
Auflageplatte 40 x 20 mm
Platte Ø 70 mm
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel

Brass massive
support plate 40 x 20 mm
plate Ø 70 mm
wall clearance 75 mm
with hanger screw M8x70 mm
incl. dowel

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Poliert (polished)	34.30.0580	13,40

Handlaufträger handrail bracket



Aluminium F1 eloxiert
Platte Ø 56 mm
Wandabstand 75 mm
mit Stockschraube M8 x 70 mm
inklusive Dübel
(Abbildung zeigt
gewinkelte Auflageplatte)

Aluminium F1 eloxed
plate Ø 56 mm
wall clearance 75 mm
with hanger screw
M8 x 70 mm,
incl. dowel
(picture shows angled
support plate)

Typ / type	No.	€ STK, pcs
mit gewinkelter Auflageplatte (with angled support plate)		
	34.36.0050	6,85
mit flacher Auflageplatte (with flat support plate)		
	34.36.0080	6,85

Handlaufträger handrail bracket



Aluminium F1 eloxiert
Platte Ø 56 mm
Wandabstand 75 mm
sichtbare Dreipunkt-Befestigung
(Abbildung zeigt
flache Auflageplatte)

Aluminium F1 eloxed
plate Ø 56 mm
wall clearance 75 mm
visible three-point
assemblage
(picture shows angled
support plate)

Typ / type	No.	€ STK, pcs
mit gewinkelter Auflageplatte (with angled support plate)		
	34.36.0060	5,55
mit flacher Auflageplatte (with flat support plate)		
	34.36.0070	5,50

INFOPOINT

So kleben Sie richtig:

- Klebeflächen reinigen und entfetten
- wenig Kleber auftragen und gegenseitig verdrehen
- Aushärtezeit 30-60 Minuten
- Fuge max. 0,4 mm
- Lösen ist mit Hitze ab 250°C möglich
- Flammpunkt: >85°C
- Arbeitstemp.: -50° bis + 232° C



Unser Metallkleber dient zum Fügen und Kleben von zylindrischen Artikeln. Der Einkomponentenklebstoff ermöglicht die Montage im Schiebesitz anstelle von Press- oder Schrumpfsitz. Der größte Vorteil dieses Klebstoffes liegt in der einfachen und rationellen Fertigung der Fügeteile – bedingt durch relativ großer Toleranzen.

INFOPOINT

to glue correct:

- Cleaning and degreasing of the adhesive surfaces
- laying on of a little glue and mutual twisting
- curing time 30-60 minutes
- joint max. 0,4 mm
- disengaging with a temperature from 250°C possible
- flashpoint: >85°C
- operating temperature.: -50° till + 232° C



Our metal glue is for mating and sticking of cylindrical articles. The one-component adhesive allows the assemblage via push fit instead of sink and force fit. The biggest advantage is down to the easy and rational assembly of the adherends - contingent by rel. big tolerances.

Handlaufstützen / handrail brackets

Handlaufträger handrail bracket



Stahl beschichtet
Auflageplatte 82 x 20 mm
Platte Ø 80 mm
Wandabstand 80 mm

Steel coated
support plate 82 x 20 mm
plate Ø 80 mm
wall clearance 80 mm

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Schwarz (black)	34.35.0170	6,40
Weiß (white)	34.35.0180	6,40

Handlaufträger handrail bracket



Stahl beschichtet
Auflageplatte 82 x 20 mm
Platte Ø 80 mm
Höhe 60 mm

Steel coated
support plate 82 x 20 mm
plate Ø 80 mm
height 60 mm

Farbe / colour	No.	€ STK, pcs
Schwarz (black)	34.35.0250	8,50
Weiß (white)	34.35.0260	8,50

Handlaufträger handrail bracket



Stahl verzinkt und geschwärzt
Auflageplatte 82 x 20 mm
Platte Ø 78 mm
Wandabstand 80 mm

Steel zinc-coated and
blackened
support plate 82 x 20 mm
plate Ø 78 mm
wall clearance 80 mm

No.	€ STK, pcs
34.15.0140	10,40

Handlaufträger handrail bracket



Stahl verzinkt und geschwärzt
Auflageplatte 82 x 20 mm
Platte Ø 78 mm
Höhe 60 mm

Steel zinc-coated and
blackened
support plate 82 x 20 mm
plate Ø 78 mm
height 60 mm

No.	€ STK, pcs
34.15.0130	9,60



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pflostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Handlaufstützen / handrail brackets

Rohranschlussstück pipe adapter

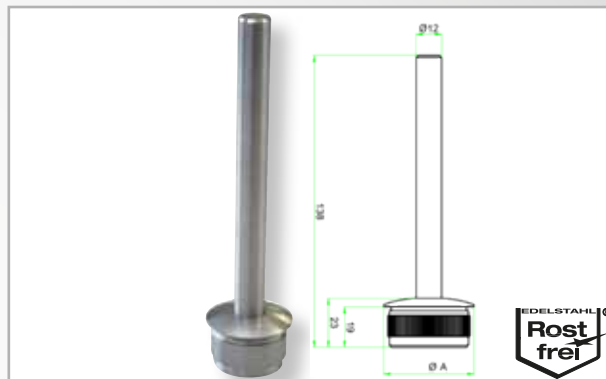


Edelstahl Korn 240 matt
mit Rohransatz gerändelt
Stift Ø 12 mm
Stiftlänge 115 mm

Stainless steel grain 240 matt
with pipe attachment, knurled
pin Ø 12 mm
length of pin 115 mm

Rohr / pipe Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2,6 mm	50.01.0240	11,30
33,7/2 mm	50.01.0440	12,05
42,4/2 mm	50.01.0350	11,50

Rohranschlussstück pipe adapter

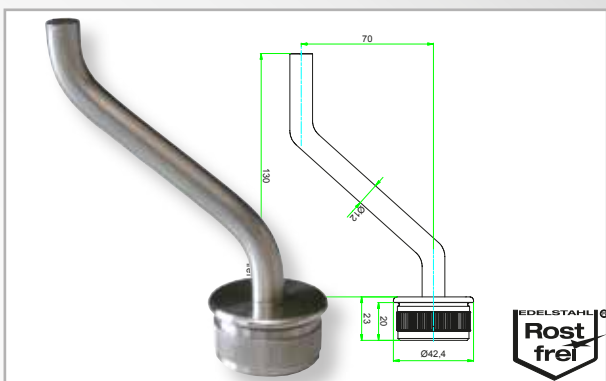


Edelstahl Korn 240 matt
mit Rohransatz gerändelt
Stift Ø 12 mm
Stiftlänge 115 mm
Endkappe Linsenform

Stainless steel grain 240 matt
with pipe attachment, knurled
pin Ø 12 mm
length of pin 115 mm
end cap lensoid

Rohr / pipe Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2 mm	50.01.0190	12,60
42,4/2 mm	50.01.0360	12,80
42,4/2,6 mm	50.01.0361	12,80

Rohranschlussstück pipe adapter

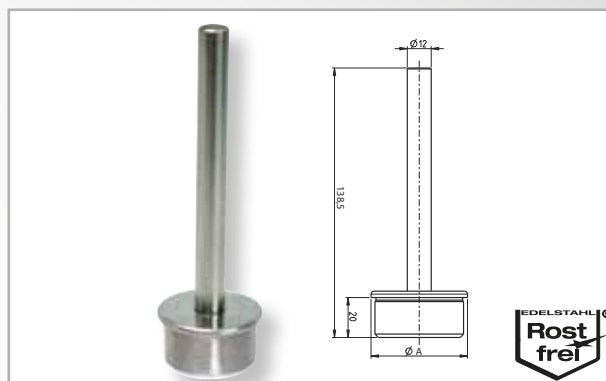


Edelstahl Korn 240 matt
gekröpft, Versatz 70 mm
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
gerändelt
Stift Ø 12 mm
Stiftlänge 130 mm

Stainless steel grain 240 matt
cranked, offset 70 mm
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm
knurled
pin Ø 12 mm
length of pin 130 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0290	14,10

Rohranschlussstück pipe adapter

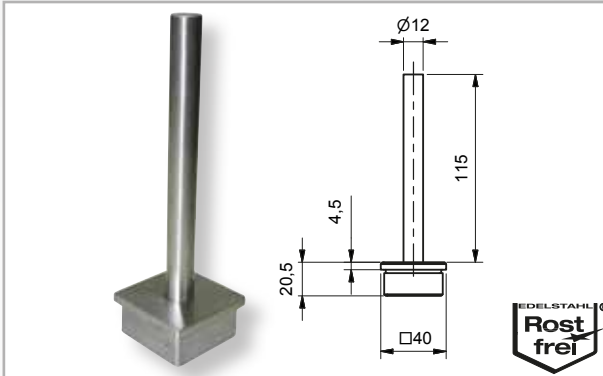


Edelstahl Korn 240 matt
mit Rohransatz
(nicht gerändelt)
Stift Ø 12 mm
Stiftlänge 115 mm

Stainless steel grain 240 matt
with pipe attachment
(not knurled)
pin Ø 12 mm
length of pin 115 mm

Rohr / pipe Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
48,3/2 mm	50.03.0080	15,70
A4		
42,4/2 mm	50.01.0400	21,50

Rohranschlussstück pipe adapter



Edelstahl Korn 240 matt
mit Ansatz für Vierkantröhr
40 x 40 x 2 mm
Stift \varnothing 12 mm
Stiftlänge ca. 115 mm

Stainless steel grain 240 matt
with attachment for
square tube
40 x 40 x 2 mm
pin \varnothing 12 mm
length of pin ca. 115 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4140	14,60

Rohranschlussstück pipe adapter

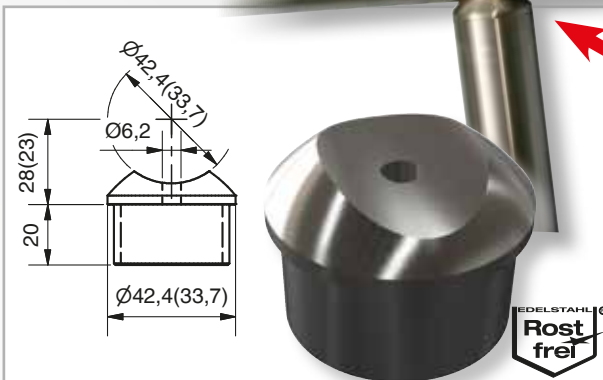


Stahl roh ST 37
mit Rohransatz \varnothing 42,4/2,5 mm
Stift \varnothing 12 mm
Stiftlänge 115 mm

Steel unmanufactured ST 37
with attachment
 \varnothing 42,4/2,5 mm
pin \varnothing 12 mm
length of pin 115 mm

No.	€ STK, pcs
55.01.3100	13,50

Rohrsattel pipe saddle



Edelstahl Korn 240 matt
Rohrsattel

Stainless steel grain 240 matt
pipe saddle

Rohr / pipe, Radius \varnothing	No.	€ STK, pcs
A2		
33,7/2 / 33,7 mm	50.01.7500	5,35
42,4/2 / 42,4 mm	50.01.7510	7,30
33,7/2 / 42,4 mm	50.01.7520	5,35
Reduzierteil (reducer)		



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

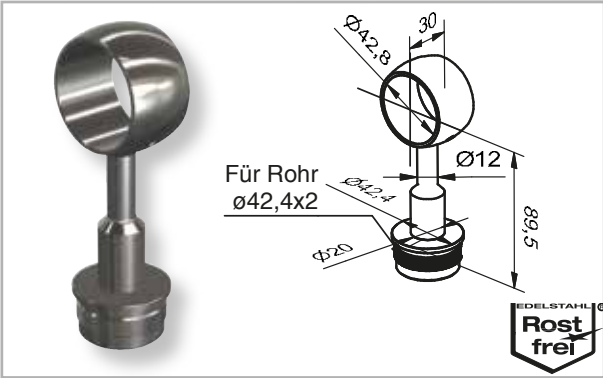
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Handlaufstützen / handrail brackets

Handlaufträger handrail bracket

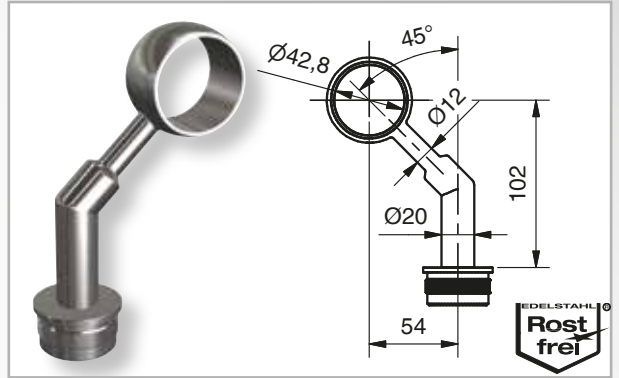


Edelstahl Korn 240 matt
Rohraufnahme mit Fixierschraube
für Railing Ø 42,4 mm
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
gerändelt
Höhe bis Handlauf Mitte 89,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
pipe feed-through with set
screw for railing Ø 42,4 mm
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm
knurled
height until middle of
handrail 89,5 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.7060	29,45

Handlaufträger handrail bracket

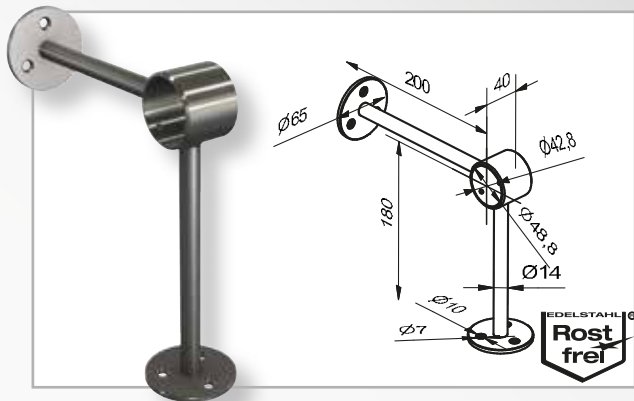


Edelstahl Korn 240 matt
gekröpft 45°, Versatz 54 mm
für Railing Ø 42,4 mm
Rohraufnahme mit Fixierschraube
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
gerändelt
Höhe bis Handlauf Mitte 102 mm

Stainless steel grain 240 matt
cracked 45°, offset 54 mm
for railing Ø 42,4 mm
pipe feed-through with set
screw with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm
knurled
height until middle of
handrail 102 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.7080	33,90

Relingkonsole railing panel

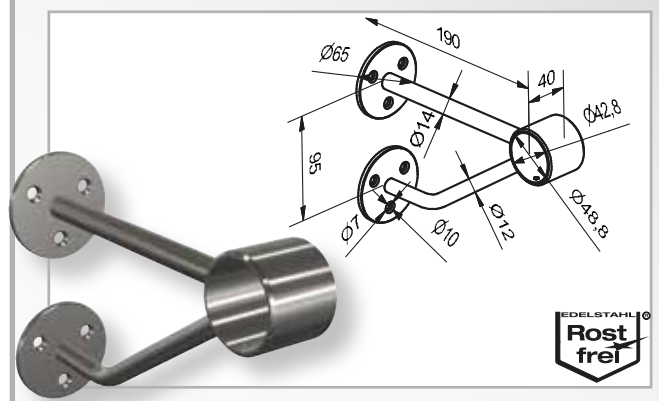


Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm
Platten Ø ca. 65 mm,
Wandabstand mittig 180/200 mm
Rohraufnahme gefast
Bohrungen Ø 6,2 mm gesenkt
mit Rohrfixierschrauben M5 (2 Stk.)

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm
plates Ø ca. 65 mm,
middle wall clearance
180 / 200 mm
pipe attachment knurled
fixing drills Ø 6,2 mm lowered
with set screws M5 (2 pieces)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.5000	44,25

Relingkonsole railing panel

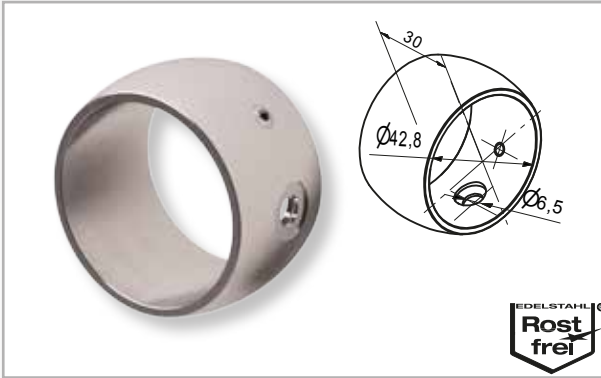


Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm
Platten Ø ca. 65 mm,
Wandabstand mittig 190 mm
Rohraufnahme gefast
Bohrungen Ø 6,2 mm gesenkt
mit Rohrfixierschrauben M5 (2 Stk.)

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm
plates Ø ca. 65 mm,
middle wall clearance 190 mm
pipe attachment knurled
fixing drills Ø 6,2 mm lowered
with set screw M5 (2 pieces)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.5010	45,90

Handlaufträger handrail bracket

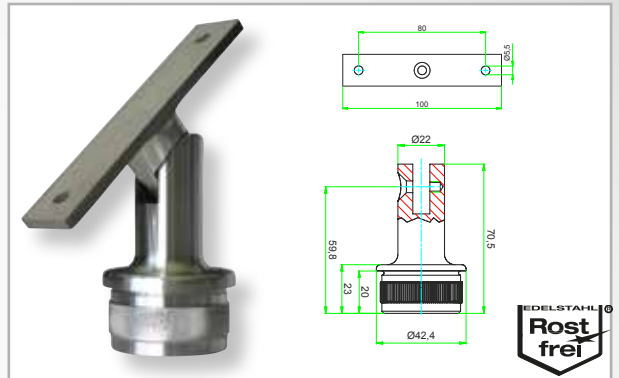


Edelstahl Korn 240 matt
für Railing Ø 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
for railing Ø 42,4 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0810	11,10

Handlaufträger handrail bracket

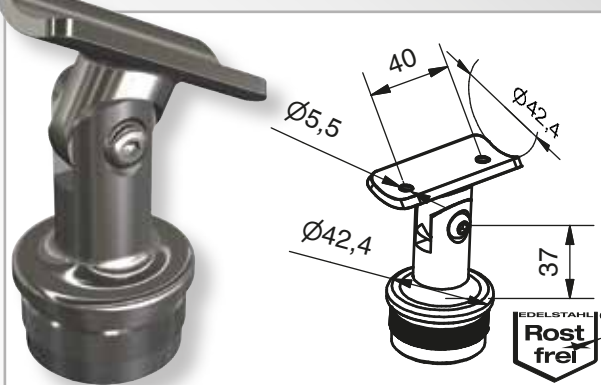


Edelstahl Korn 240 matt, hohl
schwenkbar
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
gerändelt
Auflageplatte 100 x 20 mm
Löcher gesenkt

Stainless steel grain 240 matt
hollow
swivelling
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm
knurled
support plate 100 x 20 mm
lowered holes

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9320	19,45

Handlaufträger handrail bracket

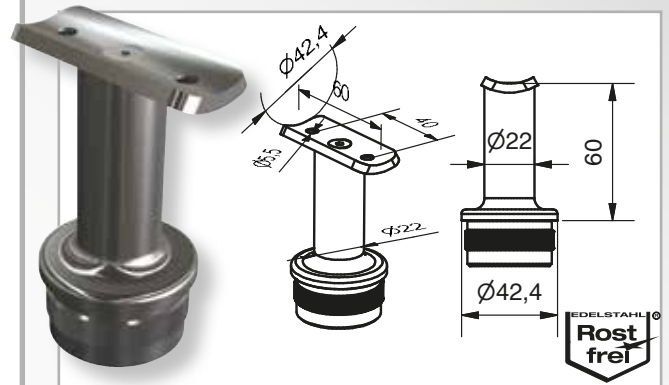


Edelstahl, hohl
schwenkbar,
für Handlauf Ø 42,4 mm
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
gerändelt
Platte 60 x 20 x 4 mm
Löcher gesenkt

Stainless steel, hollow
swivelling, for handrail
Ø 42,4 mm
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm knurled
plate 60 x 20 x 4 mm
lowered holes

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9310	17,60

Handlaufträger handrail bracket



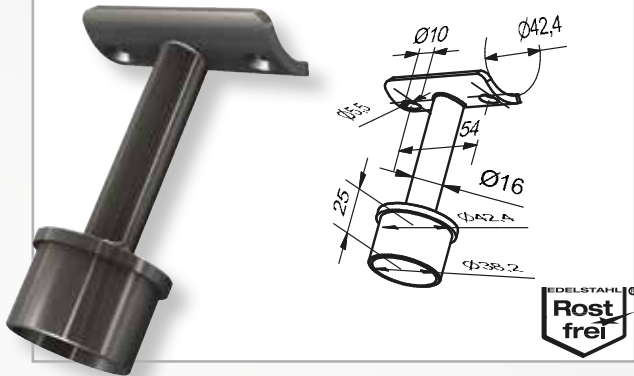
Edelstahl, hohl
für Handlauf Ø 42,4 mm
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
gerändelt
Platte 60 x 20 x 4 mm
Löcher gesenkt

Stainless steel, hollow
for handrail Ø 42,4 mm
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm knurled
plate 60 x 20 x 4 mm
lowered holes

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.9300	15,75

Handlaufstützen / handrail brackets

Handlaufträger handrail bracket

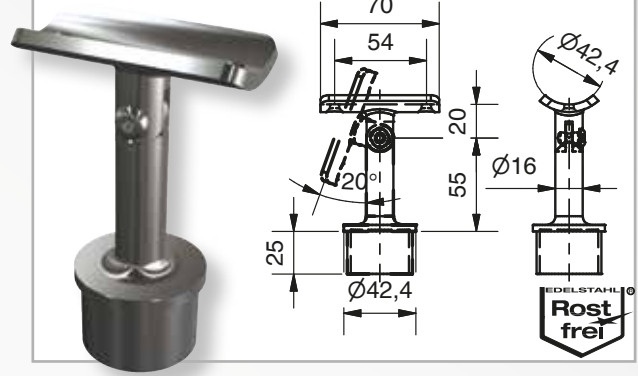


Edelstahl Korn 240 matt
Auflageplatte gerundet
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
(nicht gerändelt)

Stainless steel grain 240 matt
support plate curved
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm
(not knurled)

Handlauf / handrail Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4 mm	50.01.7000	15,75

Handlaufträger handrail bracket

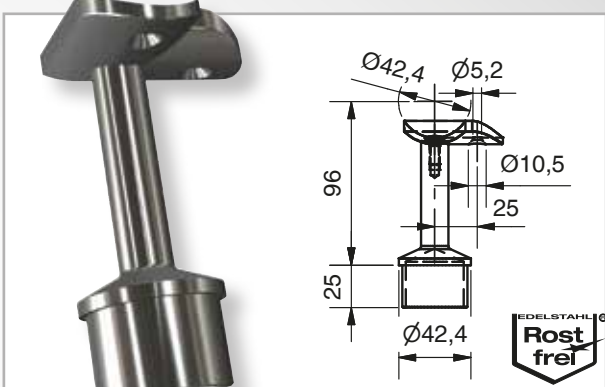


Edelstahl Korn 240 matt
Auflageplatte gerundet
schwenkbar bis 70°
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
(nicht gerändelt)

Stainless steel grain 240 matt
support plate curved
pivotable until 70°
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm
(not knurled)

Handlauf / handrail Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4 mm	50.01.7020	15,75

Handlaufträger handrail bracket



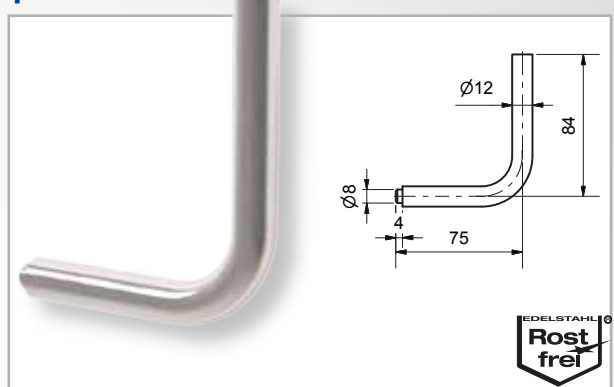
Edelstahl Korn 240 matt
Winkelkonsole 90°
Eckauflageplatte gerundet
mit Rohransatz Ø 42,4/2 mm
(nicht gerändelt)
(ideal in Verwendung mit
Steckwinkel 50.01.2440 und
50.01.2520 - siehe Seite 285)

Stainless steel grain 240 matt
angled console 90°
edge support plate curved
with pipe attachment
Ø 42,4/2 mm (not knurled)

(optimal in usage with plug-in
angle 50.01.2440 and
50.01.2520 - on page 285)

Handlauf / handrail Ø	No.	€ STK, pcs
A4		
42,4 mm	50.01.7040	16,85

Stift pin



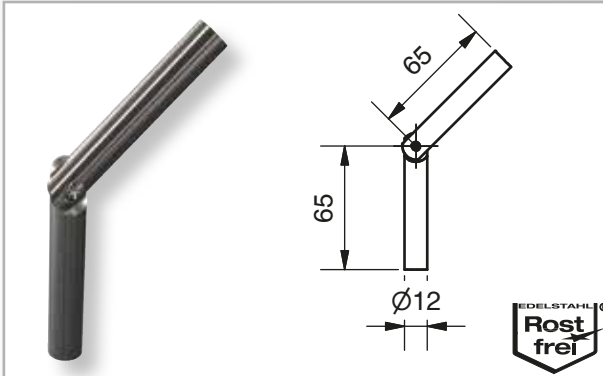
Edelstahl Korn 240 matt
Stift Ø 12 mm
90°

Stainless steel grain 240 matt
pin Ø 12 mm
90°

Länge / length	No.	€ STK, pcs
A2		
ca. 90 mm	50.01.0421	4,75

www.suedmetall.com

Stift pin



Edelstahl Korn 240 matt
schwenkbar
Schweißgelenkstück
beidseitig ohne Gewinde
Stift Ø 12 mm
Schenkellänge ca. 65 mm

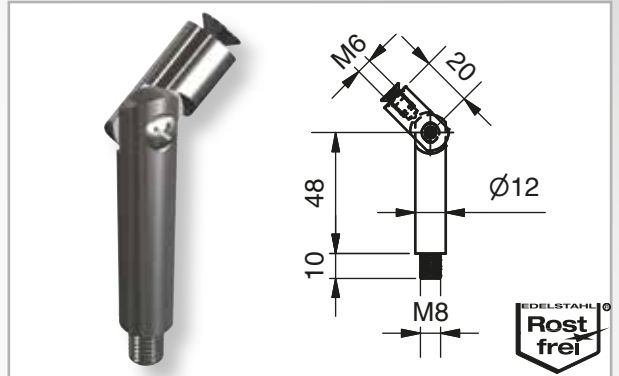
Stainless steel grain 240 matt
swiveling
articulation piece to weld
without thread on both sides
pin Ø 12 mm
side length ca. 65 mm

Länge / length **No.** **€ STK, pcs**

A2

ca. 130 mm 50.01.0501 6,30
gesamt (total)

Stift pin



Edelstahl Korn 240 matt
schwenkbar
mit Innengewinde M6
und Aussengewinde M8
Stift Ø 12 mm
inklusive Schraube M6

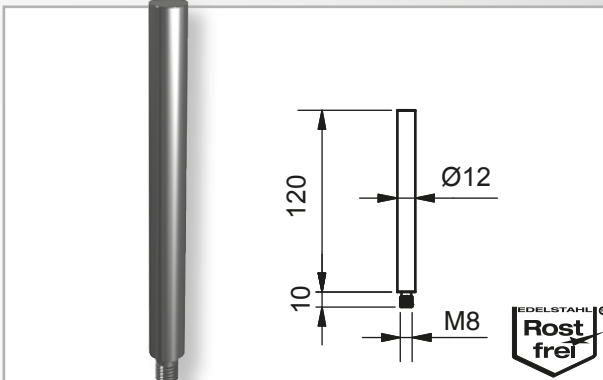
Stainless steel grain 240 matt
swiveling
with core thread M6
and external thread M8
pin Ø 12 mm
incl. screw M6

Länge / length **No.** **€ STK, pcs**

A2

ca. 68 mm 50.01.0500 5,50
gesamt (total)

Stift pin



Edelstahl Korn 240 matt
Aussengewinde M8
Stift Ø 12 mm
oben ohne Innengewinde
Speziell für Schweißverbindungen
(z.B. für Endkappe mit
Gewinde siehe Seite 300)

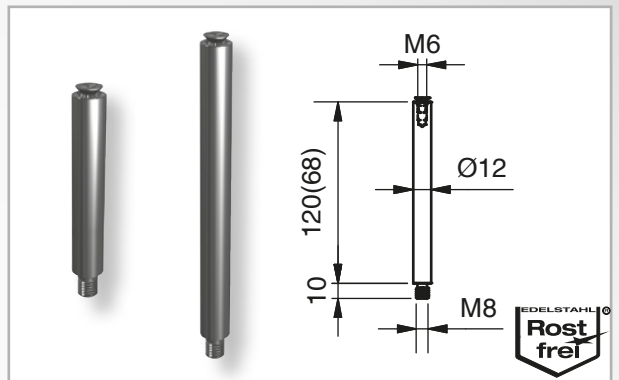
Stainless steel grain 240 matt
external thread M8
pin Ø 12 mm
top edge without thread
especially for welded joints
(e.g. for end cap with thread
on page 303)

Länge / length **No.** **€ STK, pcs**

A2

ca. 120 mm 50.01.0490 3,55

Stift pin



Edelstahl Korn 240 matt
mit Innengewinde M6
und Aussengewinde M8
Stift Ø 12 mm
inklusive Schraube M6
(z.B. für Endkappe mit Gewinde
siehe Seite 300)

Stainless steel grain 240 matt
with core thread M6
and external thread M8
pin Ø 12 mm
incl. screw M6
(e.g. for end cap with thread
on page 303)

Länge / length **No.** **€ STK, pcs**

A2

ca. 68 mm 50.01.0470 2,95

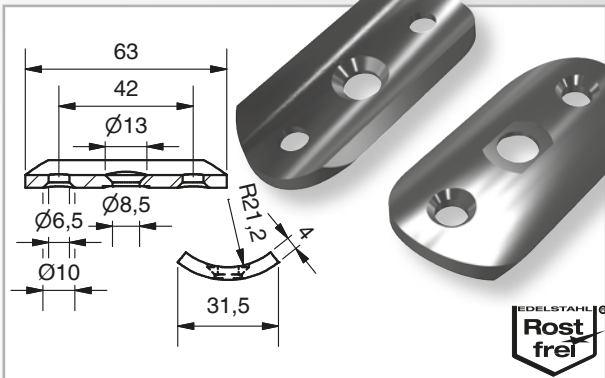
ca. 120 mm 50.01.0480 3,35

A4

ca. 120 mm 50.01.0510 3,20

Handlaufstützen / handrail brackets

Anschraubplatte mounting plate



Edelstahl Korn 240 matt für Handlauf Ø 42,4 mm
Platte 63 x 25 x 4 mm
Befestigungslöcher gesenkt

Stainless steel grain 240 matt for handrail Ø 42,4 mm
plate 63 x 25 x 4 mm
lowered mounting holes

Handlauf / handrail Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
42,4 mm	50.01.0540	2,30
Flach (flat)	50.01.8200	2,50
A4		
42,4 mm	50.03.0120	3,60

Anschraubplatte mounting plate

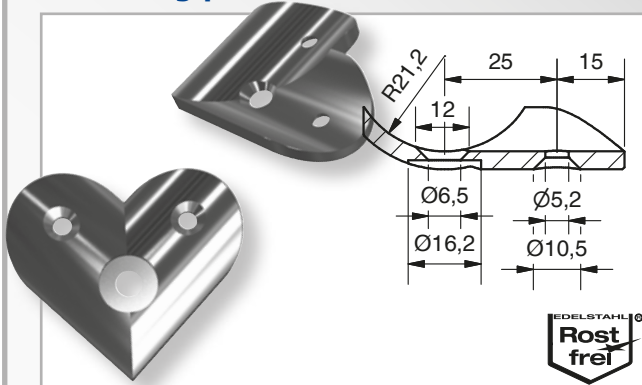


Stahl roh ST 37 für Handlauf Ø 42,4 mm
Platte 63 x 25 x 4 mm
Außenlöcher gesenkt Ø 6,5 mm

Iron unmanufactured ST 37 for handrail Ø 42,4 mm
plate 63 x 25 x 4 mm
lowered outer holes Ø 6,5 mm

No.	€ STK, pcs
55.01.3220	1,55

Anschraubplatte mounting plate



Edelstahl Korn 240 matt Eckauflageplatte für Rohr Ø 42,4 mm
(ideal in Verwendung mit Steckwinkel 50.01.2440 und 50.01.2520 - siehe Seite 285)

Stainless steel grain 240 matt edge support plate for pipe Ø 42,4 mm

(optimal in usage with plug-in angle 50.01.2440 and 50.01.2520 - on page 285)

Material	No.	€ STK, pcs
A4	50.01.7200	6,50

INFOPOINT

Werkstoffauswahl

Edelstahl Rostfrei ist der Sammelbegriff für über 100 verschiedene Sorten nichtrostender Stähle, die alle mindestens 10,5% Chrom enthalten. Chrom bildet mit Sauerstoff aus Luft oder Wasser eine wenige Moleküllagen dünne Oxidschicht auf der Oberfläche. Bei Beschädigungen erneuert sich diese Passivschicht immer wieder spontan und schützt den Werkstoff so vor Korrosion.

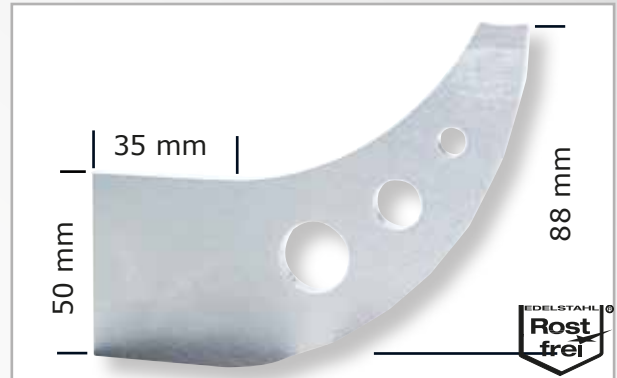
Höhere Chromgehalte und weitere Legierungselemente, wie Nickel, Molybdän oder Titan, erhöhen die Korrosionsbeständigkeit oder verbessern die Verarbeitungseigenschaften des Werkstoffs. Die nichtrostenden Stähle werden mit einer nach DIN EN 10088 geregelten Werkstoffnummer sowie ihren chemischen Kurznamen bezeichnet. Die für den Bau von Geländer- und Treppenanlagen wichtigsten Sorten sind Chrom-Nickel-Stähle (A2), z.B. 1.4301 oder 1.4541, bzw. Chrom-Nickel-Molybdän-Stähle (A4), z.B. 1.4401 oder 1.4871, mit höheren Chloridbeständigkeiten.

Quelle: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

www.suedmetall.com



Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
Klemm-/Schweißhandlaufträger
Stärke 6 mm
Ausladung bis Handlauf Mitte
108,5 mm (passend zu Konsole
50.01.0790 und
50.01.0800 - siehe Seite 363)

Stainless steel grain 240 matt
clamp/weld handrail bracket
thickness 6 mm
nosing until middle of handrail
108,5 mm
(suited to console 50.01.0790
and 50.01.0800 - on page 363)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.5110	17,60



INFOPOINT

selection of materials

Stainless steel is the collective noun for more than 100 different kinds of corrosion resistant steels, which consist all at least 10,5% Chrome. Chrome interacts with atmospheric oxygen and water and forms a few molecular layers thin oxide layer at the surface. The passive layer renews itself in case of a damage again and again spontaneously, so the material has its own protection against corrosion.

Higher chromium contents and further alloying elements, as nickel, molybdenum or titanium increase the corrosion resistance and improve the manufacturing qualities of the material. Corrosion resistant steels are named by a material number after DIN EN 10088, and their chemical short names. The most important kinds for the building of stairways and railings are chrome-nickel-steels (A2), e.g. 1.4301 or 1.4541, resp. chrome-nickel-molybdenum-steels (A4), e.g. 1.4401 or 1.4871, with a higher resistance against chlorides.

source: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

Handlaufträger handrail bracket



Edelstahl Korn 240 matt
Schweißhandlaufträger
Stärke 6 mm
Ausladung bis Handlauf
Mitte 89 mm (passend zu
Konsole 50.01.0790 und
50.01.0800 - siehe Seite 363)

Stainless steel grain 240 matt
weld handrail bracket
thickness 6 mm
nosing until middle of handrail
89 mm
(suited to console 50.01.0790
and 50.01.0800 - on page 363)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.5100	10,75



Handlaufstützen / handrail brackets

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Reinigungstücher cleaning wipes



Reinigungstücher
Inhalt 30 Stück
Zur schnellen und einfachen
Reinigung von fast allen
Metallen wie Edelstahl,
Messing, Kupfer, Chrom,
Aluminium sowie Resopal,
Keramik und Porzellan

cleaning wipes
content 30 pieces
For a quick and easy cleaning
of almost every metal like
stainless steel, brass, copper,
chrome, aluminium as well as
Resopal, ceramic and china

No.	€ STK, pcs
50.02.1950	36,85

Reinigungswatte cleaning cotton



Tiefen-Reinigungswatte
METAREX
200 g Dose
zum Reinigen und Polieren
von Edelstahl und Messing.
Schützt vor frühzeitiger
Oxidation

deep cleansing cotton
METAREX
200 g can
for the cleaning and polishing
of stainless steel and brass.
Insulates against premature
oxidation

No.	€ STK, pcs
50.02.1980	17,20

Pflegespray care spray



Edelstahl-Pflegespray
WEICON
400 ml Dose

Stainless steel care spray
WEICON
400 ml can

No.	€ STK, pcs
50.02.1970	14,00

Edelstahl Verarbeiter Set Stainless steel applicator set



3-teiliges Edelstahl
Verarbeiter Set
bestehend aus:
METAREX - Reinigungswatte
WEICON - Pflegespray
LOCTITE - Klebstoff

tripartite stainless steel
applicator set
composed of:
METAREX - cleaning-cotton
WEICON - care spray
LOCTITE - glue

No.	€ Set, set
50.02.2000	36,95



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schlidhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Wandbefestigungen / wall mountings

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden-
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

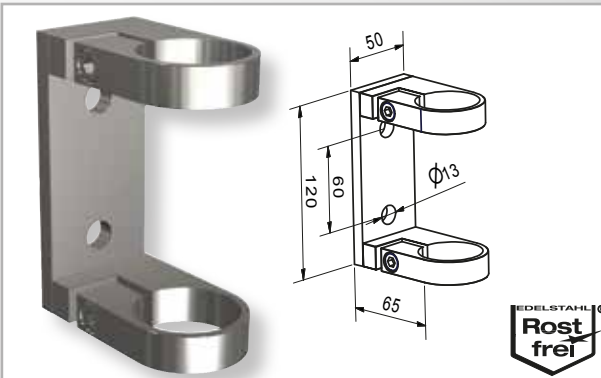
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe



www.suedmetall.de

Klemm-Rohrhalter clamp pipe mounting



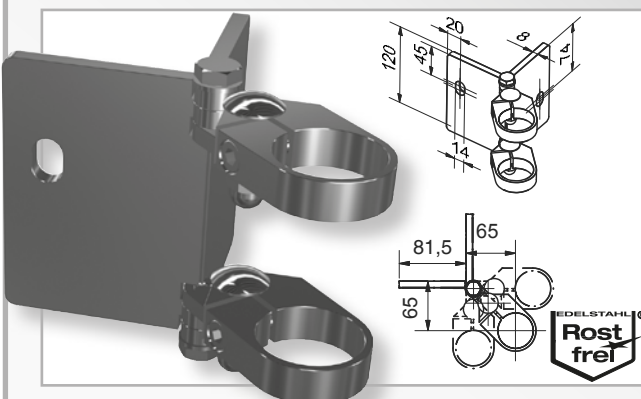
Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm
Platte 120 x 50 x 8 mm
Wandabstand 65 mm mittig
Bohrungen Ø 13 mm
Bohrabstand 60 mm

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm
plate 120 x 50 x 8 mm
concentric wall
clearance 65 mm
drills Ø 13 mm
hole spacing 60 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0760	43,70



Eckwandhalter corner bracket

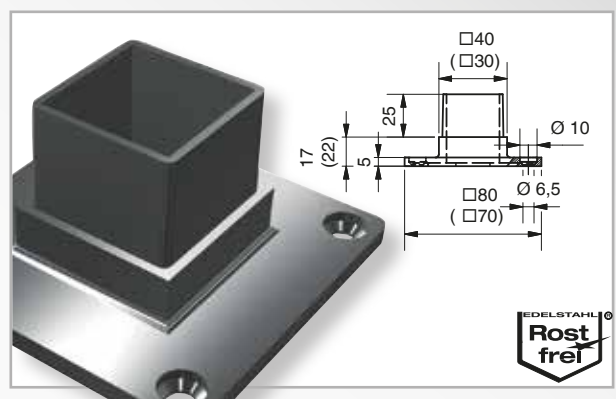


Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm
Platte 120 x 80 x 8 mm
Wandabstand verstellbar
passend zu Rohrhalter
50.01.0760 (oben)
Bohrungen Ø 13 x 20 mm

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm
plate 120 x 80 x 8 mm
adjustable wall clearance
suitable to pipe mounting
50.01.0760 (above)
drill Ø 13 x 20 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0650	73,90

Wand- und Bodenanker wall and floor anchor



Edelstahl Korn 240 matt
Plattenstärke 6 mm
Löcher gesenkt Ø 6,5 mm
(für Verwendung
ohne Abdeckrosette)

Stainless steel grain 240 matt
thickness 6 mm
lowered holes Ø 6,5 mm
(for usage without
cover rosette)

Rohr / pipe	No.	€ STK, pcs
A4		
30 x 30 x 2 mm	50.01.6000	17,00
40 x 40 x 2 mm	50.01.6010	18,30

www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclerken
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclerkem-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenwäre
Handläufer

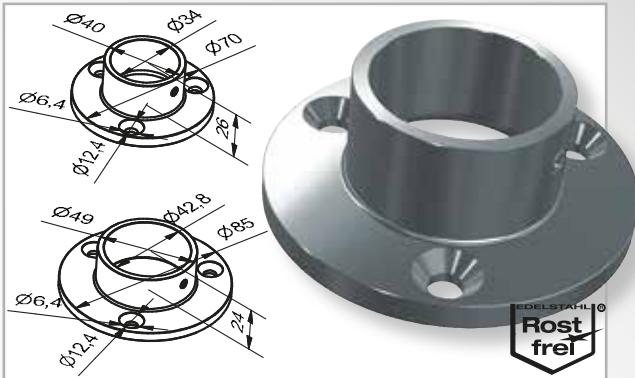
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Wandbefestigungen / wall mountings

Wand- und Bodensockel wall and floor socket

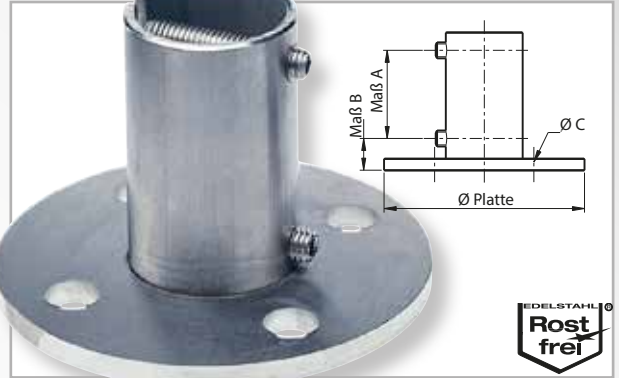


Edelstahl Korn 240/320 matt
Löcher gesenkt Ø 8 mm
(für Verwendung
ohne Abdeckrosette)

Stainless steel
grain 240/320 matt
sunken holes Ø 8 mm
(for the usage without
covering rosette)

Ø Rohr, Platte Ø pipe, plate	No.	€ STK, pcs
A4		
33,7 / 70 mm	50.01.2570	9,15
42,4 / 85 mm	50.01.2590	12,05

Wand- und Bodenanker wall and floor anchor

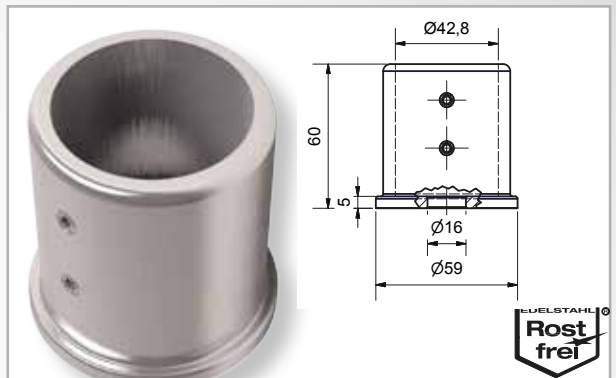


Edelstahl Korn 240/320 matt
Plattenstärke 6 mm
Löcher nicht gesenkt
inklusive Imbusschrauben
Maß A: 45 mm / Maß B: 15 mm
(Eine passende Abdeckrosette
finden Sie auf Seite 330)

Stainless steel grain
240/320 matt
thickness 6 mm
holes not lowered
incl. Allen screw
Maß A: 45 mm / Maß B: 15 mm
(for suitable cover rosettes
please look on page 330)

Ø Rohr, Platte Ø pipe, plate	No.	€ STK, pcs
A2		
Ø 33,7/2,6 mm / Ø 80 mm / C 9 mm	50.01.0740	19,45
Ø 42,4/2 mm / Ø 100 mm / C 12 mm	50.01.0730	18,65

Befestigungshülse wall and floor socket



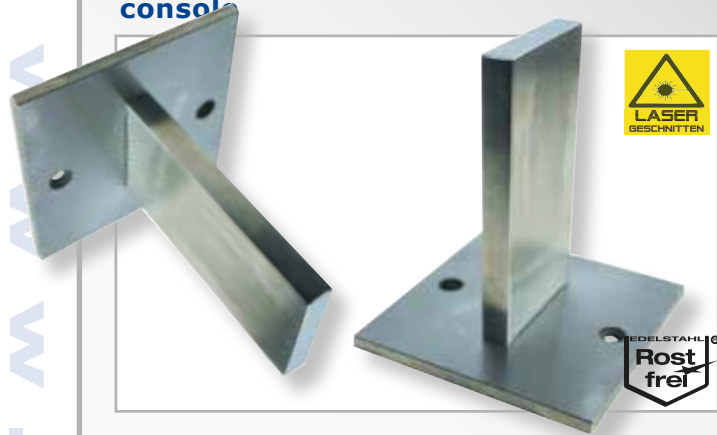
Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm
(für Verwendung
ohne Abdeckrosette)

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm
(for the usage without
covering rosette)

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4460	23,20



Konsole console

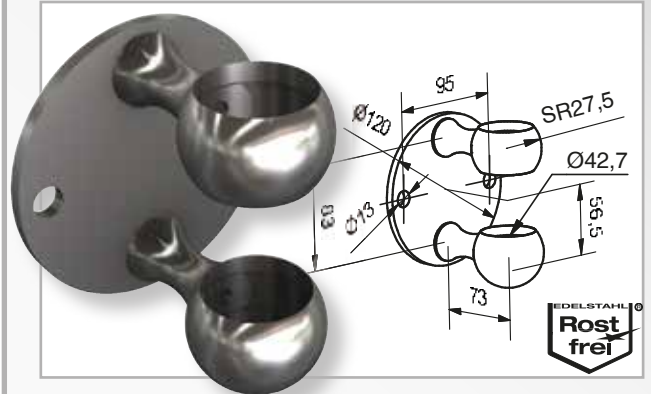


Edelstahl Korn 240 matt
Klemm-/Schweißkonsole
Platte 110 x 110 x 6 mm
Bohrungen Ø 11 mm
Lochabstand 80 mm
für senkrechte und
waagrechte Befestigung

Stainless steel grain 240 matt
clamp/welded console
plate 110 x 110 x 6 mm
drills Ø 11 mm
hole spacing 80 mm
for vertical and horizontal
assemblage

Träger / girder	No.	€ STK, pcs
A2		
40 x 120 x 12 mm	50.01.0790	38,70
60 x 120 x 12 mm	50.01.0800	41,40

Wandbefestigung wall mounting

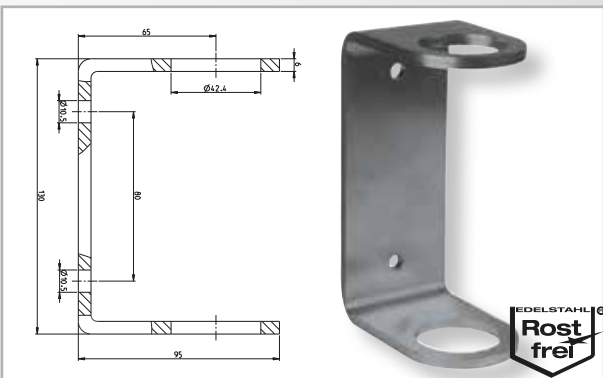


Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm
Platte Ø 120/6 mm
Bohrungen Ø 13 mm
Wandabstand 75 mm mittig
inklusive Fixierschrauben M6

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm
plate Ø 120/6 mm
drills Ø 13 mm
wall clearance 75 mm
centred
incl set screws M6

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4330	102,30

Wandbefestigung wall mounting

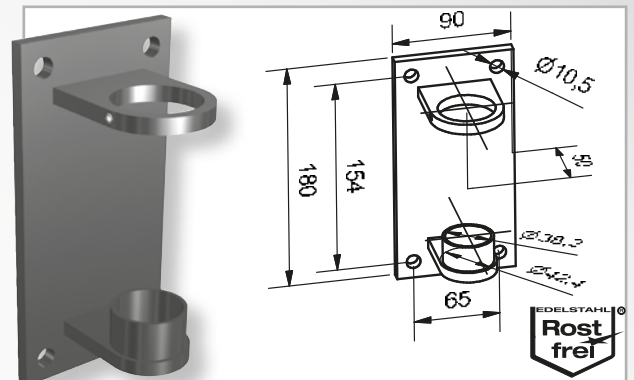


Edelstahl Korn 240 matt
Schweißkonsole für Rohr
Ø 42,4 mm
Platte 60 x 130 mm
Wandabstand 65 mm mittig

Stainless steel grain 240 matt
welded console for pipe
Ø 42,4 mm
plate 60 x 130 mm
concentred wall
clearance 65 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0710	27,75
A4	50.01.0780	41,80

Wandbefestigung wall mounting



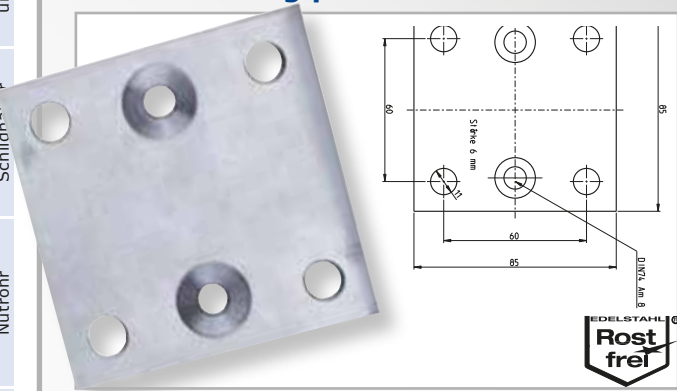
Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4/2 mm
Platte 90 x 180 mm
Wandabstand 50 mm mittig
Bohrungen Ø 10,5 mm
Bohrbild 65 x 154 mm
inklusive Rohrfixierschraube

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4/2 mm
plate 90 x 180 mm
wall clearance 50 mm
centred
drills Ø 10,5 mm
drill pattern 65 x 154 mm
incl. set screw

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0720	59,30

Wandbefestigungen / wall mountings

Wandbefestigungsplatte wall mounting plate

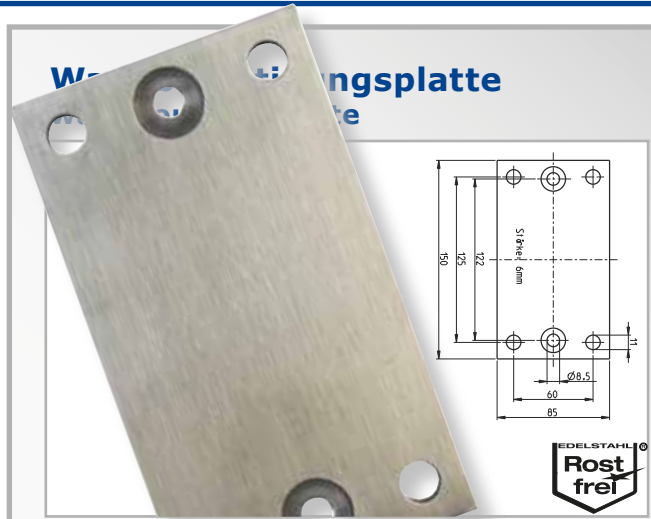


Edelstahl Korn 240 matt
Platte 85 x 85 x 6 mm
mit gesenktem Ansatz
für Distanzhülsen
Bohrungen Ø 11 mm
Bohrbild 60 x 60 mm
Hülsenlöcher Ø 8,5 mm
Hülsenabstand mittig 55 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate 85 x 85 x 6 mm
with lowered attachment
for spacer sleeves
drills Ø 11 mm
drill pattern 60 x 60 mm
holes for husks Ø 8,5 mm
concentred distance of the
husks: 55 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0850	14,60

Wandbefestigungsplatte wall mounting plate

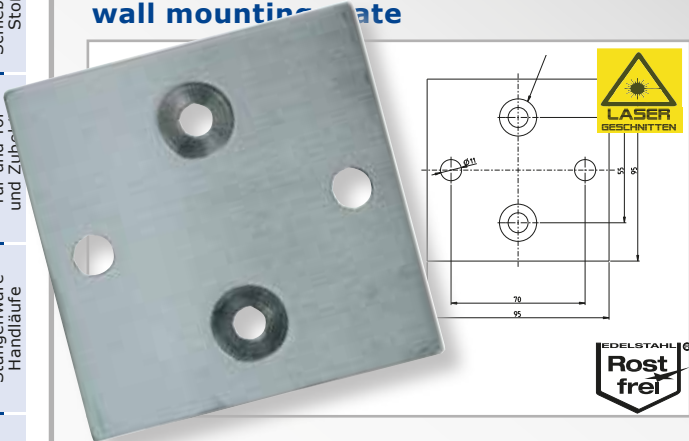


Edelstahl Korn 240 matt
Platte 85 x 150 x 6 mm
mit gesenktem Ansatz
für Distanzhülsen
Bohrungen Ø 11 mm
Bohrbild 60 x 125 mm
Hülsenlöcher Ø 8,5 mm
Hülsenabstand mittig
ca. 122 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate 85 x 150 x 6 mm
with lowered attachment
for spacer sleeves
drills Ø 11 mm
drill pattern 60 x 125 mm
holes for husks Ø 8,5 mm
concentred distance of the
husks ca. 122 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0890	20,10

Wandbefestigungsplatte wall mounting plate

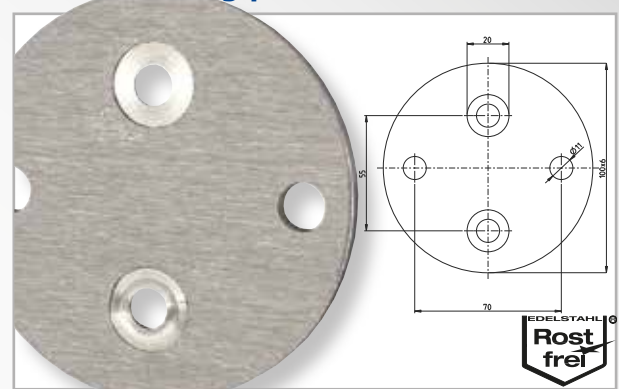


Edelstahl Korn 240 matt
Platte 95 x 95 x 6 mm
mit gesenktem Ansatz
für Distanzhülsen
Bohrungen Ø 11 mm
Bohrabstand 70 mm
Hülsenlöcher Ø 8,5 mm
Hülsenabstand mittig 55 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate 95 x 95 x 6 mm
with lowered attachment
for spacer sleeves
drills Ø 11 mm
drilling distance 70 mm
holes for husks Ø 8,5 mm
concentred distance of the
husks: 55 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0880	18,10

Wandbefestigungsplatte wall mounting plate



Edelstahl Korn 240 matt
Platte Ø 100 x 6 mm
mit gesenktem Ansatz
für Distanzhülsen
Bohrungen Ø 11 mm
Bohrabstand 70 mm
Hülsenlöcher Ø 8,5 mm
Hülsenabstand mittig 55 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate Ø 100 x 6 mm
with lowered attachment
for spacer sleeves
drills Ø 11 mm
drilling distance 70 mm
holes for husks Ø 8,5 mm
concentred distance of the
husks 55 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0840	14,60

www.suedmetall.com

Verstärkungsplatte reinforcement plate



Edelstahl roh
Einschubverstärkungsplatte
mit Gewinde M8,
Lochabstand 55 mm
passend für Rohr
Ø 48,3, 42,4 und 33,7 mm
Materialstärke 5 mm
(passend zu Befestigungsplatten:
50.01.0850, 50.01.0880,
50.01.0840, 50.01.0770)

Stainless steel unmanufactured
reinforcement plate
with thread M8,
hole spacing 55 mm
suitable for pipe Ø 48,3,
42,4 and 33,7 mm
thickness 5 mm
(suitable to the mounting
plates: 50.01.0850,
50.01.0880, 50.01.0840,
50.01.0770)



Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.0330	5,40

Wandbefestigungs-Set wall mounting set



Edelstahl Korn 240 matt
passend für Rohr Ø 42,4 + 33,7mm
Platte Ø 100x6mm, Ansatz gesenkt
Bohrungen Ø 11mm Abstand 70mm
Hüsenlöcher Ø 8,5mm
Abstand mittig 55 mm
2x Hülse Ø 20 mm
2x Schraube M8
Verstärkungsplatte 5mm stark
mit Gewinde M8

Stainless steel grain 240 matt
suited for pipe Ø 42,4 + 33,7mm
plate Ø 100x6mm,
attachment lowered
drills Ø 11mm, distance 70mm
holes for husks Ø 8,5mm
concentred distance of the
husks 55 mm
2 x spacer sleeve Ø 20 mm
2x screw M8
reinforcement plate 5 mm
with thread M8



Hülsen / husks	No.	€ Set, set
A2		
25mm	50.01.9280	25,90
70mm	50.01.9290	28,50

Distanzhülsen spacer sleeve



Edelstahl Korn 240 matt
Hülsen Ø 20 mm
passend für Rohr
Ø 42,4 und 33,7 mm
(Verkaufseinheit: Paar)

Stainless steel grain 240 matt
husks Ø 20 mm
suited for pipe Ø 42,4
and 33,7 mm
(sale unit: pair)



Länge / length	No.	€ Paar, pair
A2		
25 mm	50.01.0860	5,20
70 mm	50.01.0870	7,30

Schraube/screw	No.	€ STK, pcs
A2		
M8x50 mm	50.09.0950	1,10
M8x100 mm	50.09.0960	1,65

Wandbefestigungs-Set wall mounting set



Edelstahl Korn 240 matt
passend für Rohr Ø 42,4 + 33,7mm
Platte 85x85x6mm, Ansatz gesenkt
Bohrungen Ø 11mm Abstand 60mm
Hüsenlöcher Ø 8,5mm
Abstand mittig 55 mm
2x Hülse Ø 20 mm
2x Schraube M8
Verstärkungsplatte 5mm stark
mit Gewinde M8

Stainless steel grain 240 matt
suited for pipe Ø 42,4 + 33,7mm
plate 85 x 85 x 6 mm
attachment lowered
drills Ø 11mm, distance 60mm
holes for husks Ø 8,5mm
concentred distance of the
husks 55 mm
2 x spacer sleeve Ø 20 mm
2x screw M8
reinforcement plate 5 mm
with thread M8



Hülsen / husks	No.	€ Set, set
A2		
25mm	50.01.9240	25,90
70mm	50.01.9250	28,50

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endklappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Wandbefestigungen / wall mountings

Wandbefestigungsplatte wall mounting plate

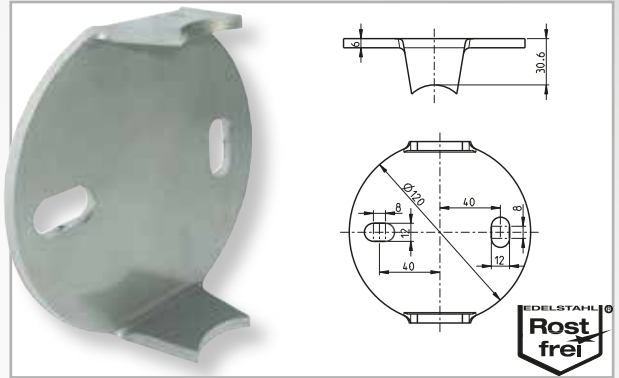


Edelstahl Korn 240 matt
Platte Ø 100/6 mm
mit 4 Bohrungen Ø 9 mm
(2 Bohrungen rückseitig
gesenkt LA: 65 mm)
inkl. Verstärkungsplatte
mit 2 Distanzhülsen Ø 26,9x50 mm
passend für Rohr Ø 42,4 + 33,7 mm
(durch Zentrierstifte kein
Verrutschen bei Montage)
inklusive 2 Senkimbusschrauben
M8 x 70 mm

Stainless steel grain 240 matt
plate Ø 100/6 mm
with 4 drills Ø 9 mm
(2 drills on the back lowered
LA: 65 mm)
incl. reinforcement plate
with 2 spacer sleeves
Ø 26,9 x 50 mm for
pipe assemblage Ø 42,4 mm
und Ø 33,7 mm
(no slipping during the
mounting because of the pegs)
incl. 2 Allen countersunk
bolts M8 x 70 mm

Material	No.	€ SET, set
A4	50.01.0842	34,70

Wandbefestigung wall mounting

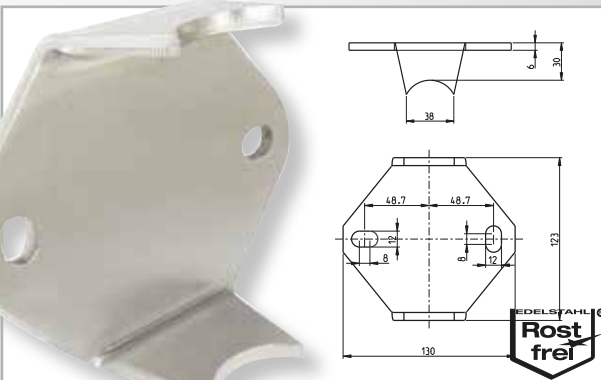


Edelstahl Korn 240 matt
Schweißkonsole für Rohr
Ø 42,4 mm
Platte Ø 120 x 6 mm
lichter Wandabstand ca. 30 mm
Bohrungen 12 x 20 mm
(90° versetzt)
Bohrabstand 95 mm

Stainless steel grain 240 matt
welded console for pipe
Ø 42,4 mm
plate Ø 120 x 6 mm
wall clearance ca. 30 mm
drills 12 x 20 mm (90° offset)
hole spacing 95 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.07.0050	21,30

Wandbefestigung wall mounting

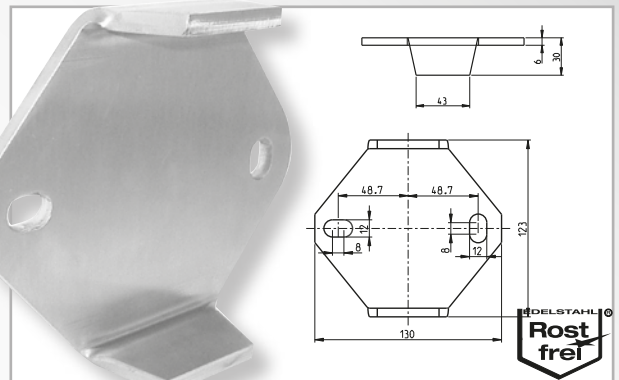


Edelstahl Korn 240 matt
Schweißkonsole für Rohr
Ø 42,4 mm
Platte 130 x 110 x 6 mm
lichter Wandabstand ca. 30 mm
Bohrungen 12 x 20 mm
(90° versetzt)
Bohrabstand 95 mm

Stainless steel grain 240 matt
welded console for pipe
Ø 42,4 mm
platte 130 x 110 x 6 mm
wall clearance ca. 30 mm
drills 12 x 20 mm (90° offset)
hole spacing 95 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.07.0030	21,30

Wandbefestigung wall mounting



Edelstahl Korn 240 matt
Schweißkonsole mit
Flachansatz ca. 35 mm
Platte 130 x 110 x 6 mm
lichter Wandabstand ca. 30 mm
Bohrungen 12 x 20 mm
(90° versetzt)
Bohrabstand 95 mm

Stainless steel grain 240 matt
welded console with flat
port ca. 35 mm
platte 130 x 110 x 6 mm
wall clearance ca. 30 mm
drills 12 x 20 mm (90° offset)
hole spacing 95 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.07.0010	20,75

www.suedmetall.com



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostenstemsystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System



Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

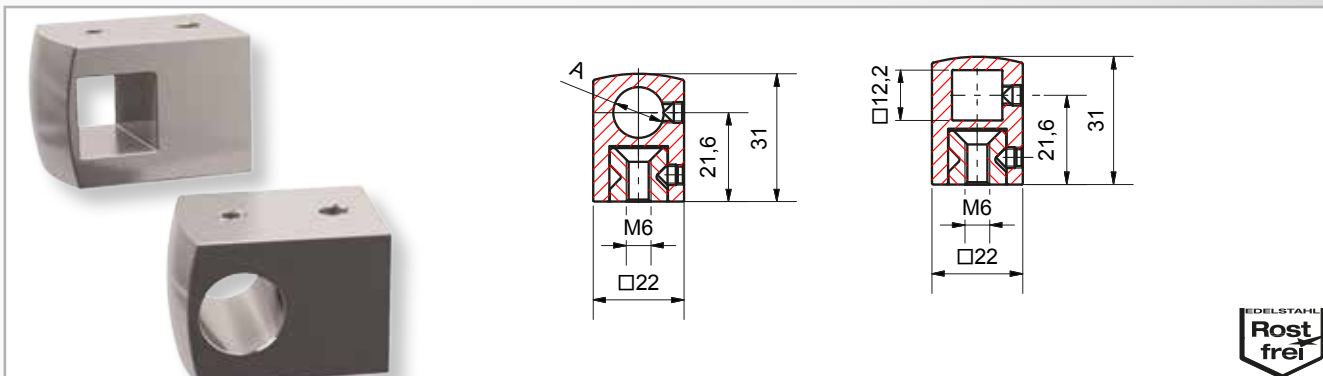
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wändanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Traversenhalter / traverse brackets

Traversenhalter Square traverse bracket square

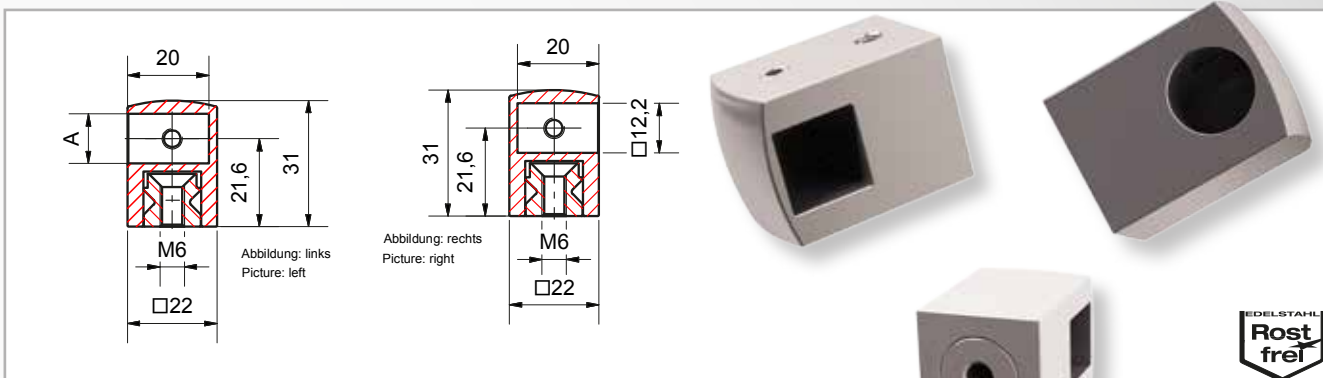


Edelstahl Korn 240 matt
2-teilig (beweglich)

Stainless steel grain 240 matt
2-part (flexible)

Rohr / pipe	A	Material	No.	€ STK, pcs
flach (flat)	10 mm	A2	50.22.0040	5,90
flach (flat)	12 mm	A2	50.22.0070	5,90
flach (flat)	12 x 12 mm	A2	50.22.0010	5,90

Endtraversenhalter Square end traverse bracket square

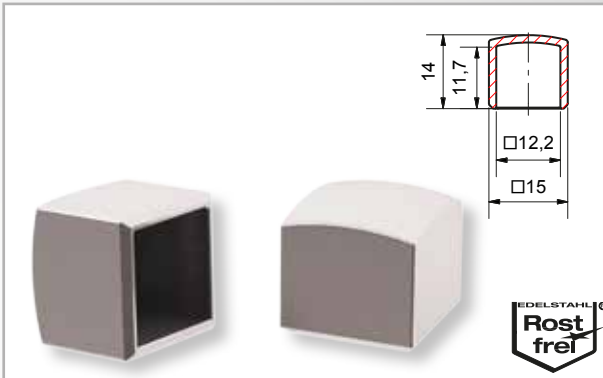


Edelstahl Korn 240 matt
2-teilig (beweglich)

Stainless steel grain 240 matt
2-part (flexible)

Rohr / pipe	A	Typ/type	Material	No.	€ STK, pcs
flach (flat)	10 mm	rechts/right	A2	50.22.0050	5,90
flach (flat)	10 mm	links/left	A2	50.22.0060	5,90
flach (flat)	12 mm	rechts/right	A2	50.22.0080	5,90
flach (flat)	12 mm	links/left	A2	50.22.0090	5,90
flach (flat)	12 x 12 mm	rechts/right	A2	50.22.0020	5,90
flach (flat)	12 x 12 mm	links/left	A2	50.22.0030	5,90

Endkappe end cap

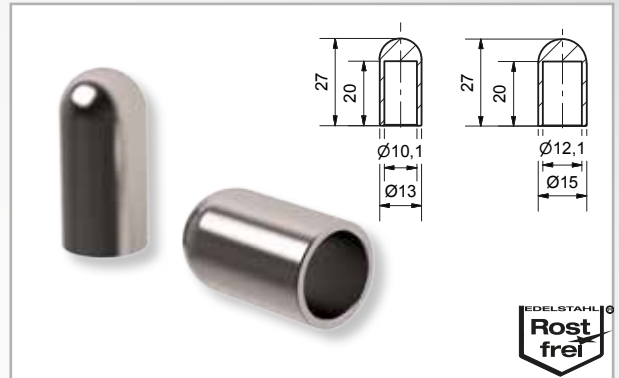


Edelstahl Korn 240 matt
Vierkant 12 x 12 mm
für Klebeverbindung

Stainless steel grain 240 matt
Square 12 x 12 mm
for adhesive bonding

für (for) Material	No.	€ STK, pcs
12 x 12 mm	50.22.0100	2,85

Zieraufsatz knob



Edelstahl Korn 240 matt

Stainless steel grain 240 matt

für (for) Material	No.	€ STK, pcs
A2		
10 mm	50.01.2041	2,60
12 mm	50.01.2051	2,60



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclenken
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclenken-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

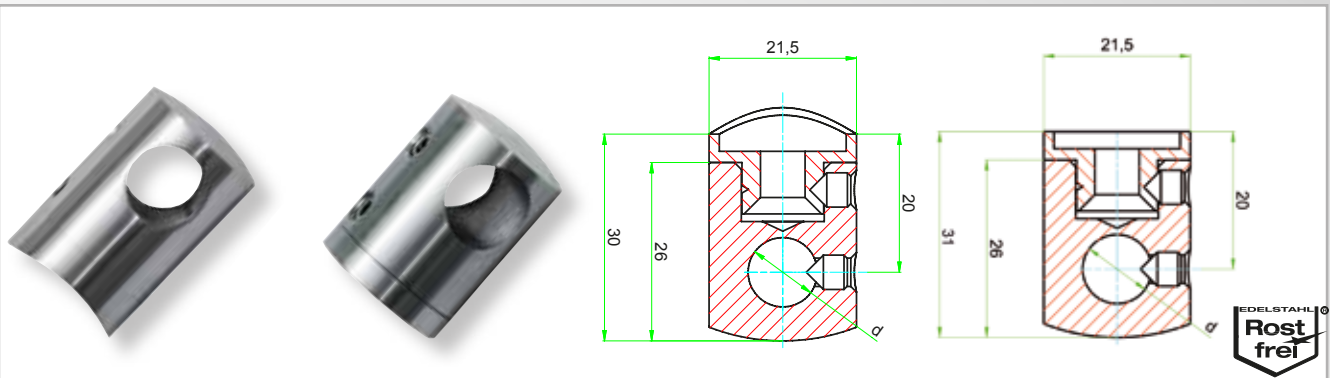
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Traversenhalter / traverse brackets

Traversenhalter traverse bracket



Edelstahl Korn 240 matt
2-teilig (beweglich)

Stainless steel grain 240 matt
2-part (flexible)

Rohr / pipe	Ø (d)	Material	No.	€ STK, pcs
Ø 33,7 mm	10 mm	A2	50.01.1120	4,45
Ø 33,7 mm	12 mm	A4	50.01.1130	5,90
Ø 42,4 mm	10 mm	A2	50.01.1031	4,45
Ø 42,4 mm	12 mm	A2	50.01.1030	4,45
Ø 42,4 mm	14 mm	A2	50.01.1040	4,45
Ø 42,4 mm	10 mm	A4	50.01.1080	5,90
Ø 42,4 mm	12 mm	A4	50.01.1050	5,90
flach (flat)	10 mm	A2	50.01.0970	4,45
flach (flat)	12 mm	A2	50.01.0980	4,45
flach (flat)	14 mm	A2	50.01.1000	4,45



www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

 Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

 Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

 Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

 TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

 SPIDER
Glas-Fassaden
System

 Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

 Thema
Tür und Tor
und Zubehör

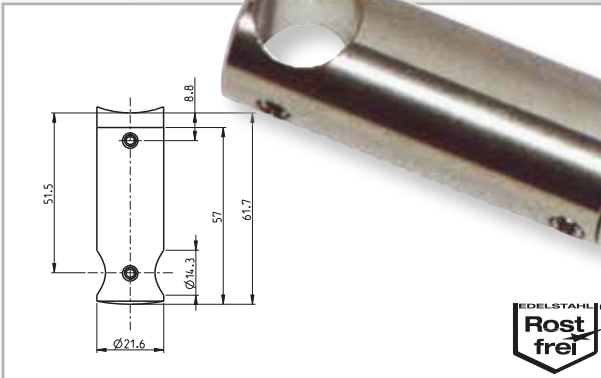
 Röhre
Stangenware
Handläufe

 Bögen
Endkappen
Ronden

 Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

 Wändanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Traversenhalter traverse bracket



Edelstahl Korn 240 matt
2-teilig (beweglich)
mit Ansatz für Rohr
Ø 42,4 mm
Stababstand 51,5 mm

Stainless steel grain 240 matt
2-part (flexible)
with attachment for pipe
Ø 42,4 mm
distance to bar 51,5 mm

Material Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
12 mm	50.01.1195	7,80
14 mm	50.01.1090	7,80

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl Korn 240 matt
Senkkopfschraube
nach DIN 7991

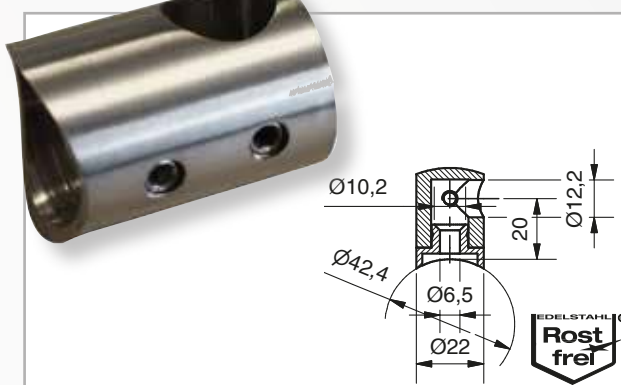
Stainless steel grain 240 matt
countersunk bolt
after DIN 7991

für Traversenhalter

for traverse bracket

Schraube / screw	No.	€ STK, pcs
A2		
M5 x 30 mm	50.09.0990	0,37
M6 x 35 mm	50.09.0980	0,64

Traversenhalter traverse bracket



Edelstahl Korn 240 matt
OHNE DURCHGANGSBOHRUNG
mit Sackloch 12,2 mm
2-teilig (beweglich)
mit Ansatz für Rohr Ø 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
WITHOUT feed-through
with blind hole 12,2 mm
2-part (flexible)
with attachment for pipe
Ø 42,4 mm

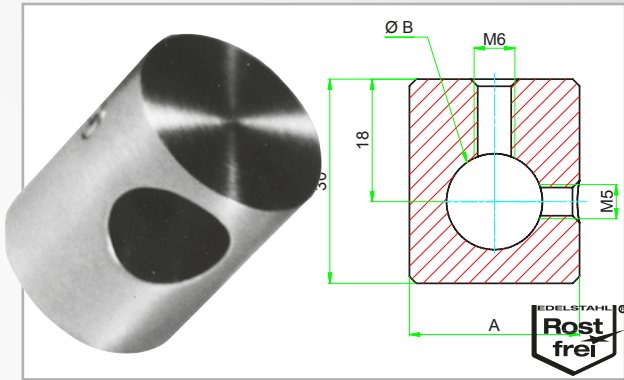
Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
LINKS (left)	50.01.4600	5,40
RECHTS (right)	50.01.4610	5,40



LINKS
(LEFT)

Traversenhalter / traverse brackets

Traversenhalter traverse bracket

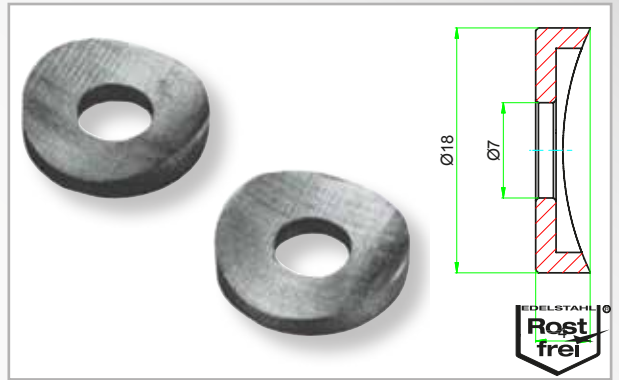


Edelstahl Korn 240 matt
mit Flachansatz
Innengewinde M6
Masse Ø (A) 25 x 30 mm

Stainless steel grain 240 matt
with flat port
core thread M6
dimensions Ø (A) 25 x 30 mm

Ø (B)	No.	€ STK, pcs
A2		
12 mm	50.01.1192	5,95
14 mm	50.01.1190	5,95
16 mm	50.01.1193	5,95

Passscheiben adjusting washer



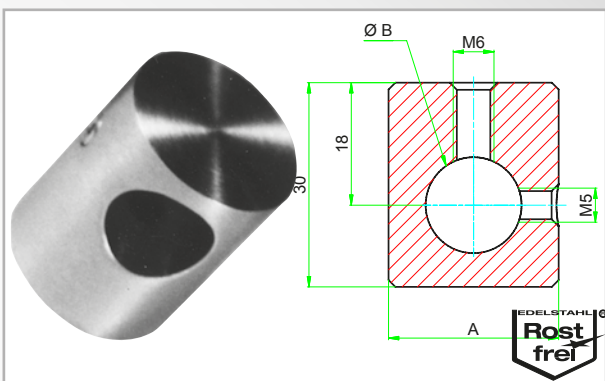
Edelstahl Korn 240 matt
Adapter Ø 18 mm
von Flachansatz
auf Rundanschluss für Rohr
Ø 42,4 mm und Ø 33,7 mm
Bohrung Ø 7 mm
(Verkaufseinheit: Paar)

Stainless steel grain 240 matt
adapter Ø 18 mm
from flat port
to pipe attachment
Ø 42,4 mm and Ø 33,7 mm
drill Ø 7 mm

(sale unit: pair)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.01.2350	5,60

Traversenhalter traverse bracket



Edelstahl Korn 240 matt
mit Flachansatz
Innengewinde M6
Masse Ø (A) 20 x 30 mm

Stainless steel grain 240 matt
with flat port
core thread M6
dimensions Ø (A) 20 x 30 mm

Ø (B)	No.	€ STK, pcs
A2		
10 mm	50.01.1191	5,95

Traversenhalter traverse bracket

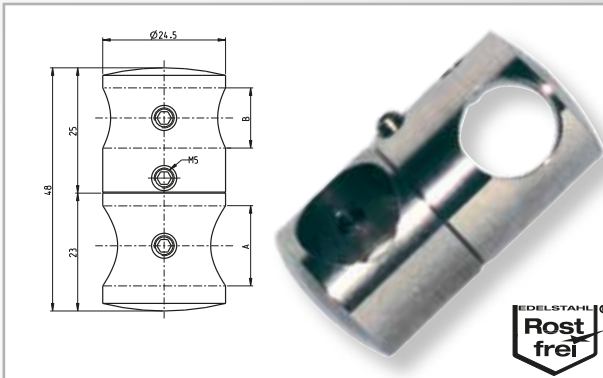


Edelstahl Korn 240 matt
mit Flachansatz und
Innengewinde M6
inklusive Passscheibe Ø 18 mm
für Rohranschluss Ø 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
with flat port and core
thread M6
incl. adjusting washer
Ø 18 mm for
pipe Ø 42,4 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
16 mm	50.01.1194	10,90

Stabhalter bar holder

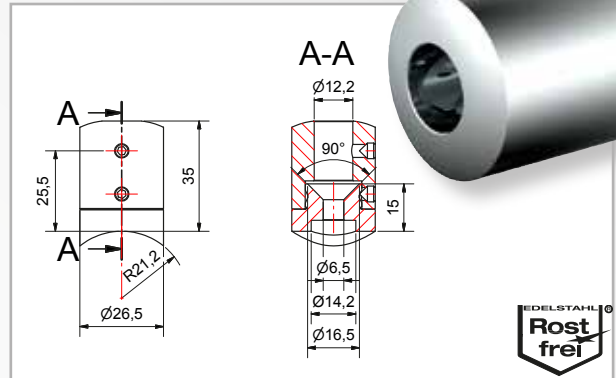


Edelstahl Korn 240 matt
2-teilig (beweglich)

Stainless steel grain 240 matt
2-part (flexible)

Ø (A/B)	No.	€ STK, pcs
A2		
12 mm + 12 mm	50.01.1061	8,30
14 mm + 12 mm	50.01.1100	8,30
16 mm + 12 mm	50.01.1060	8,30

Stabhalter bar holder

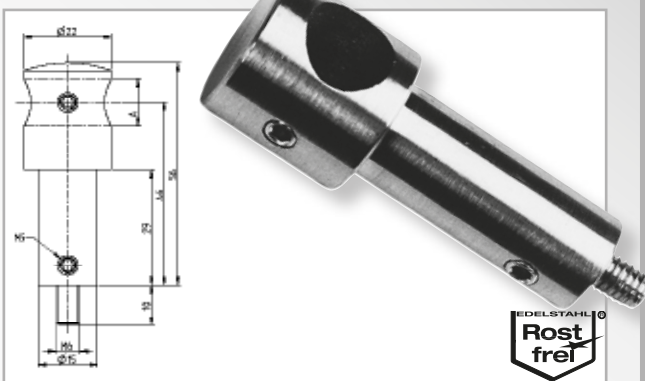


Edelstahl Korn 240 matt
2-teilig
für Aufnahme Ø 12 mm

Stainless steel grain 240 matt
2-part
for socket Ø 12 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
Ø 42,4 mm	50.01.1081	9,20
flach (flat)	50.01.1071	9,20

Traversenhalter traverse bracket



Edelstahl Korn 240 matt
mit Flachansatz
Stababstand 46 mm
inklusive Inbus-Gewindestift
M6 x 20 mm
(Gewindestift wird mit
Madenschraube am
Traversenhalter fixiert)

Stainless steel grain 240 matt
with flat port
distance to bar 46 mm
incl. Allen threaded pin
M6 x 20 mm
(threaded pin is fixed
on the setscrew)

Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
14 mm	50.01.0960	7,75



Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe
Handlaufstützen, Rohrträger, Endkappen und Zubehör
Bögen, Endkappen, Ronden
Röhre, Stangenware, Handläufe
Thema: Tür und Tor, und Zubehör
Glastürbeschläge, Schiebeturner-Sets, Stoßgriffe
SPIDER Glas-Fassaden System
TWISTER Glasleim-Pfostensystem
Glasleim-Funktions-Nutrohr
Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör
Glasleim-Punkthalter, Schildehalter
Glastürbeschläge, Duschprofile und Zubehör

Traversenhalter / traverse brackets

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-System

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

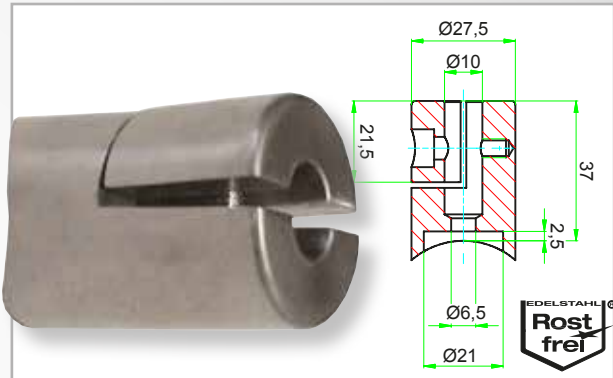
Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe



w w w . s u e d m e t a l l . c o m

Lochblechhalter perforated metal plate bracket

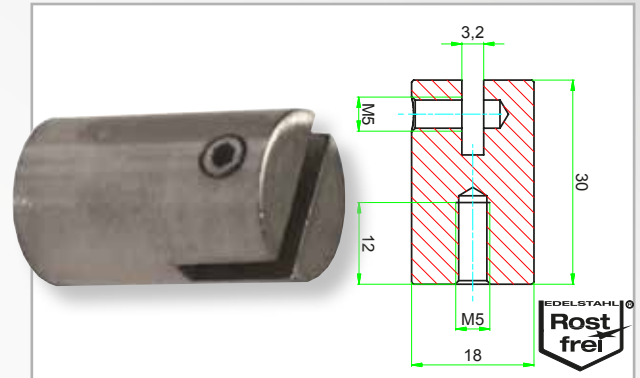


Edelstahl Korn 240 matt
für Material 2 - 4 mm

Stainless steel grain 240 matt
for material 2 - 4 mm

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
Ø 42,4 mm	50.01.1170	10,90
flach (flat)	50.01.1560	10,90

Lochblechhalter perforated metal plate bracket

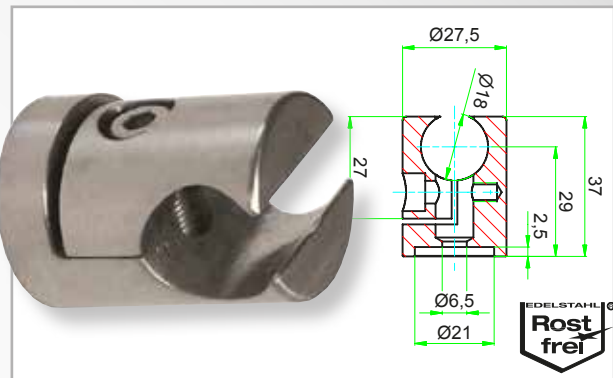


Edelstahl Korn 240 matt
mit Flachanschluss
für Material bis 3 mm
inkl. Blechklemmschraube M5

Stainless steel grain 240 matt
with flat port
for material until 3 mm
incl. sheet clamp screw M5

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.1160	5,46

Schlitzprofilhalter slotted profile bracket



Edelstahl Korn 240 matt
für Nutrohr Ø 18 mm

Stainless steel grain 240 matt
for grooved tube Ø 18 mm

Bitte beachten:
Eine richtige Klemmung erreichen
Sie nur bei der Verwendung einer
Zylinderkopfschraube!
(Wie Art. 50.09.1030, siehe rechts)

Please note: A correct
clamping can only be
achieved by using a
cylinder head bolt
(as article: 50.09.1030,
see right)

Typ / type	No.	€ STK, pcs
A2		
Ø 42,4 mm	50.01.1175	9,30
flach (flat)	50.01.1180	9,30

Befestigungsmaterial fixing material



Edelstahl Korn 240 matt
Schraube nach DIN 912
Zylinderkopfschraube
M6 x 25 mm

Stainless steel grain 240 matt
bolt after DIN 912
cylinder head
M6 x 25 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.09.1030	0,27

Seilspann-System / rope tensioner systems

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

w w w . s u e d m e t a l l . c o m



Seilhalter mit Spanner rope holder with turnbuckle



Edelstahl Korn 240 matt
Gewinde M6
inklusive Spannschraube
für Rohr Ø 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
thread M6
incl. turnbuckle
for pipe Ø 42,4 mm



Seil / rope	No.	€ STK, pcs
A2		
4 mm	50.01.4280	8,80
6 mm	50.01.4380	8,80

Seildurchführung rope feed-through



Edelstahl Korn 240 matt
für Rohr Ø 42,4 mm

Stainless steel grain 240 matt
for pipe Ø 42,4 mm

Seil / rope	No.	€ STK, pcs
A2		
4 mm	50.01.4290	6,00
6 mm	50.01.4390	6,00

Seilhalter mit Spanner rope holder with turnbuckle



Edelstahl Korn 240 matt
Gewinde M6
inklusive Spannschraube
mit Flachanschluss

Stainless steel grain 240 matt
thread M6
incl. turnbuckle
with flat port



Seil / rope	No.	€ STK, pcs
A2		
4 mm	50.01.4340	8,80
6 mm	50.01.4420	8,80

Seildurchführung rope feed-through

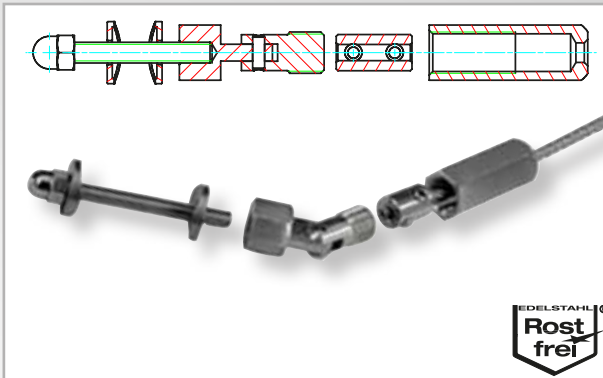


Edelstahl Korn 240 matt
mit Flachanschluss

Stainless steel grain 240 matt
with flat port

Seil / rope	No.	€ STK, pcs
A2		
4 mm	50.01.4300	6,00
6 mm	50.01.4370	6,00

Seilspannset rope tensioner



Edelstahl Korn 240 matt
6-teiliges Set
bei durchgehender Montage
an Rohr Ø 42,4 mm
(Teileliste: 1 x Seilklemme,
1 x Spannmutter,
1 x Gelenk, 2 x Passscheibe
für Rohr Ø 42,4,
1 x Hutmutter,
1 x Gewindestift 60 mm)

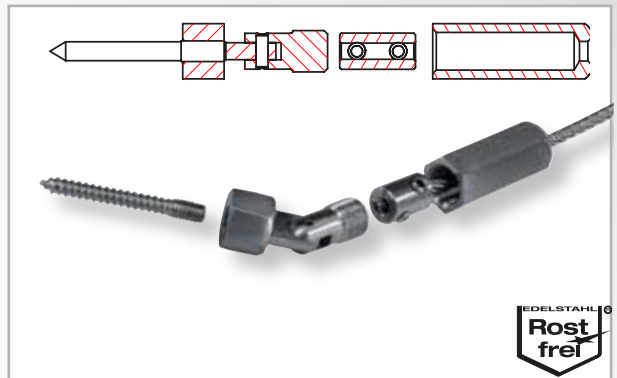
Stainless steel grain 240 matt
sexpartite set
for feed-through assemblage
on pipe Ø 42,4 mm
(components: 1 x rope clip,
1 x tightening nut,
1 x hinge, 2 x adjusting
washer for pipe Ø 42,4,
1 x acorn nut,
1 x threaded pin 60 mm)

Typ / type	No.	€ Set, set
------------	-----	------------

A2		
für Seil Ø 4 mm / SW Spannmutter 16 mm		
(for rope Ø 4 mm / hex acorn nut 16 mm)		
Gewinde (thread) M6		
	50.01.2300	18,50

für Seil Ø 6 mm / SW Spannmutter 19 mm		
(for rope Ø 6 mm / hex acorn nut 19 mm)		
Gewinde (thread) M8		
	50.01.2260	20,20

Seilspannset rope tensioner



Edelstahl Korn 240 matt
4-teiliges Set für Seil Ø 4 mm
bei unsichtbarer Montage an
flachem Holzpfosten
(Teileliste: 1 x Seilklemme,
1 x Spannmutter,
1 x Gelenk, 1 x Stockschraube
verzinkt M6 x 50 mm)

Stainless steel grain 240 matt
four-part set for rope Ø 4 mm
for hidden assemblage on
flat wooden posts
(components: 1 x rope clip,
1 x tightening nut,
1 x hinge, 1 x zinc-coated
hanger bolt M6 x 50 mm)

Material	No.	€ Set, set
----------	-----	------------

A2	50.01.2390	18,50
-----------	-------------------	--------------

Seilspann-Systeme

Mit unseren Seilspannsystemen sind Sie auf der Baustelle immer flexibel!

Durch die Klemmtechnik mittels Madenschraube ist, bei eventuellen Maßänderungen, ein Nachsetzen des Seiles jederzeit möglich.

Das Ablängen des Edelstahlseils ist vorzugsweise mit einer Spezial-Zange oder mit dem Winkelschleifer mit einer dünnen Trennscheibe vorzunehmen!

rope tensioner

With our rope tensioners you stay always flexible.

Through the clamping mechanism via setscrew a readjusting is possible at any time (e.g. in case of a dimensional change).

The trimming of the rope has to be done preferably with a special pliers or a disc grinder with a thin cutting disk!

Seil 4 mm rope 4 mm



Edelstahl Werkstoff 1.4401 Stainless steel material 1.4401
 Ø 4 mm Ø 4 mm
 7 x 7 Kreuzschlag 7 x 7 ordinary lay
 Schlagrichtung rechtsdrehend right direction of lay
 Mindest Bruchkraft 9 kN min. breaking force 9 kN

Material	No.	€ LFM, metre
A4	50.01.2380	2,30

Seil 6 mm rope 6 mm



Edelstahl Werkstoff 1.4401 Stainless steel material 1.4401
 Ø 6 mm Ø 6 mm
 7 x 7 Kreuzschlag 7 x 7 ordinary lay
 Schlagrichtung rechtsdrehend right direction of lay
 Mindest Bruchkraft 19 kN min. breaking force 19 kN

Material	No.	€ LFM, metre
A4	50.01.2280	4,50



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

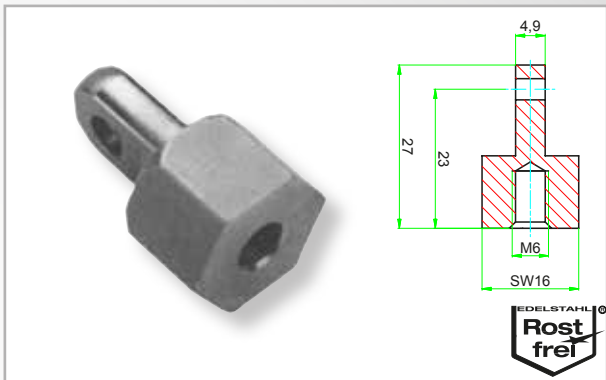
Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wändanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Seildurchführung rope feed-through



Edelstahl Korn 240 matt
Mittelträger für Seil Ø 4 mm
mit Innengewinde M6

Stainless steel grain 240 matt
middle pillar for rope Ø 4 mm
with core thread M6

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2360	5,20

Befestigungsmaterial fixing material



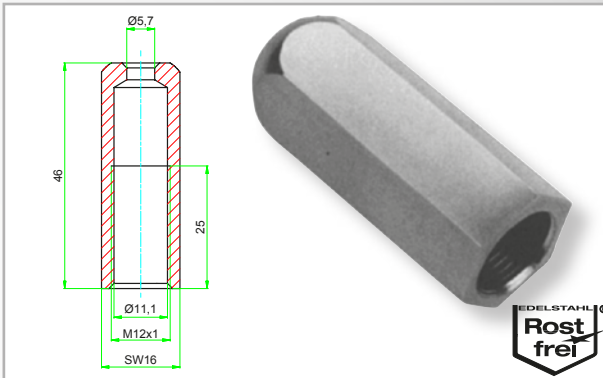
Stockschraube

hanger bolt

Schraube / screw	No.	€ STK, pcs
Stahl verzinkt / iron zinc-coated		
M6 x 50 mm	50.09.0190	0,27
M8 x 50 mm	32.23.3890	0,75
Edelstahl / Stainless steel A2		
M6 x 50 mm	50.09.0230	0,44
M6 x 70 mm	50.09.0200	0,53



Spannmutter tightening nut

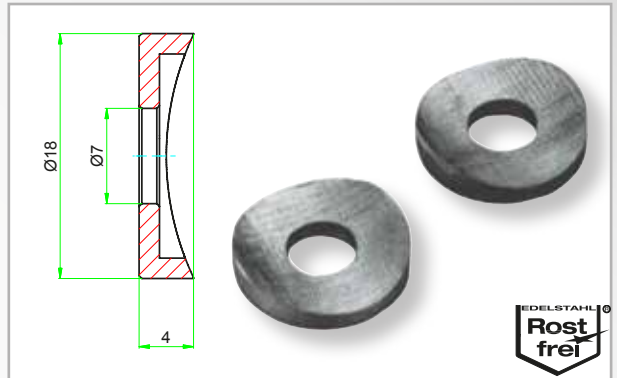


Edelstahl Korn 240 matt
für Seil Ø 4 mm
mit Innengewinde M12 x 1 mm

Stainless steel grain 240 matt
for rope Ø 4 mm
with core thread M12 x 1 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2310	4,50

Passscheiben adjusting washer



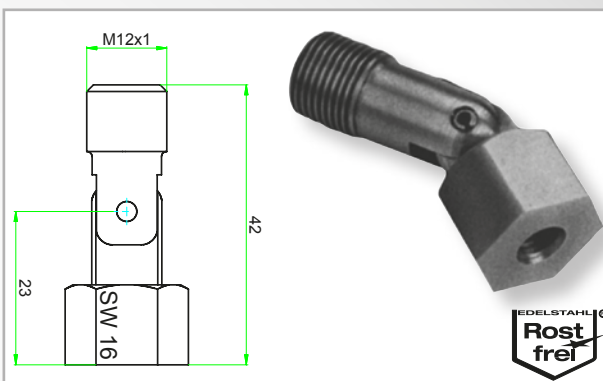
Edelstahl Korn 240 matt
Adapter Ø 18 mm
von Flachansatz
auf Rundanschluss für Rohr
Ø 42,4 mm und Ø 33,7 mm
Bohrung Ø 7 mm
(Verkaufseinheit: Paar)

Stainless steel grain 240 matt
adapter Ø 18 mm from flat port
to pipe attachment
Ø 42,4 mm and Ø 33,7 mm
drill Ø 7 mm

(sale unit: pair)

Material	No.	€ Paar, pair
A2	50.01.2350	5,60

Gelenk hinge

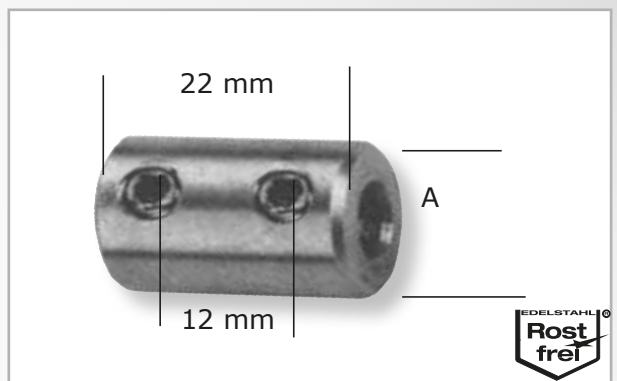


Edelstahl Korn 240 matt
Aussengewinde M12 x 1 mm
Innengewinde M6

Stainless steel grain 240 matt
external thread M12 x 1 mm
core thread M6

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.2320	7,25

Seilklemme rope clip



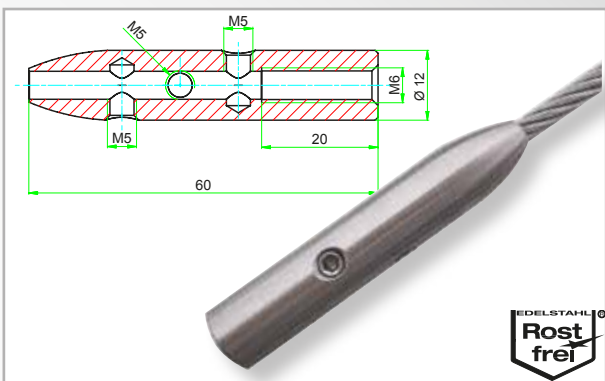
Edelstahl Korn 240 matt
mit 3-fach Seilklemmung

Stainless steel grain 240 matt
with triple clamping

Seil/ rope, Ø (A)	No.	€ STK, pcs
A2		
4 mm/10,5 mm	50.01.2330	1,95
6 mm/13 mm	50.01.2270	3,85

Seilspann-System / rope tensioner systems

Seilspannset rope tensioner

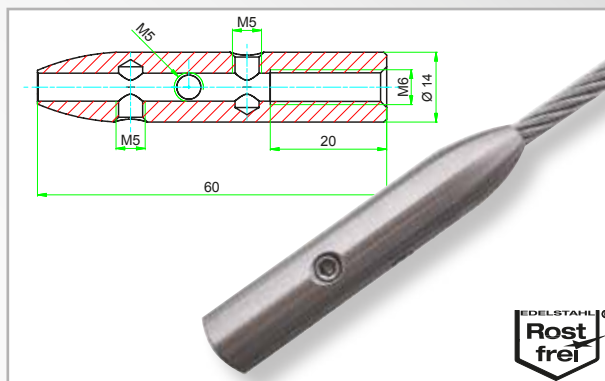


Edelstahl Korn 240 matt
für Seil Ø 4 mm
mit 3-fach Seilklemmung
Innengewinde M6

Stainless steel grain 240 matt
for rope Ø 4 mm
with triple clamping
core thread M6

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4250	7,40
A4	50.01.4500	11,90

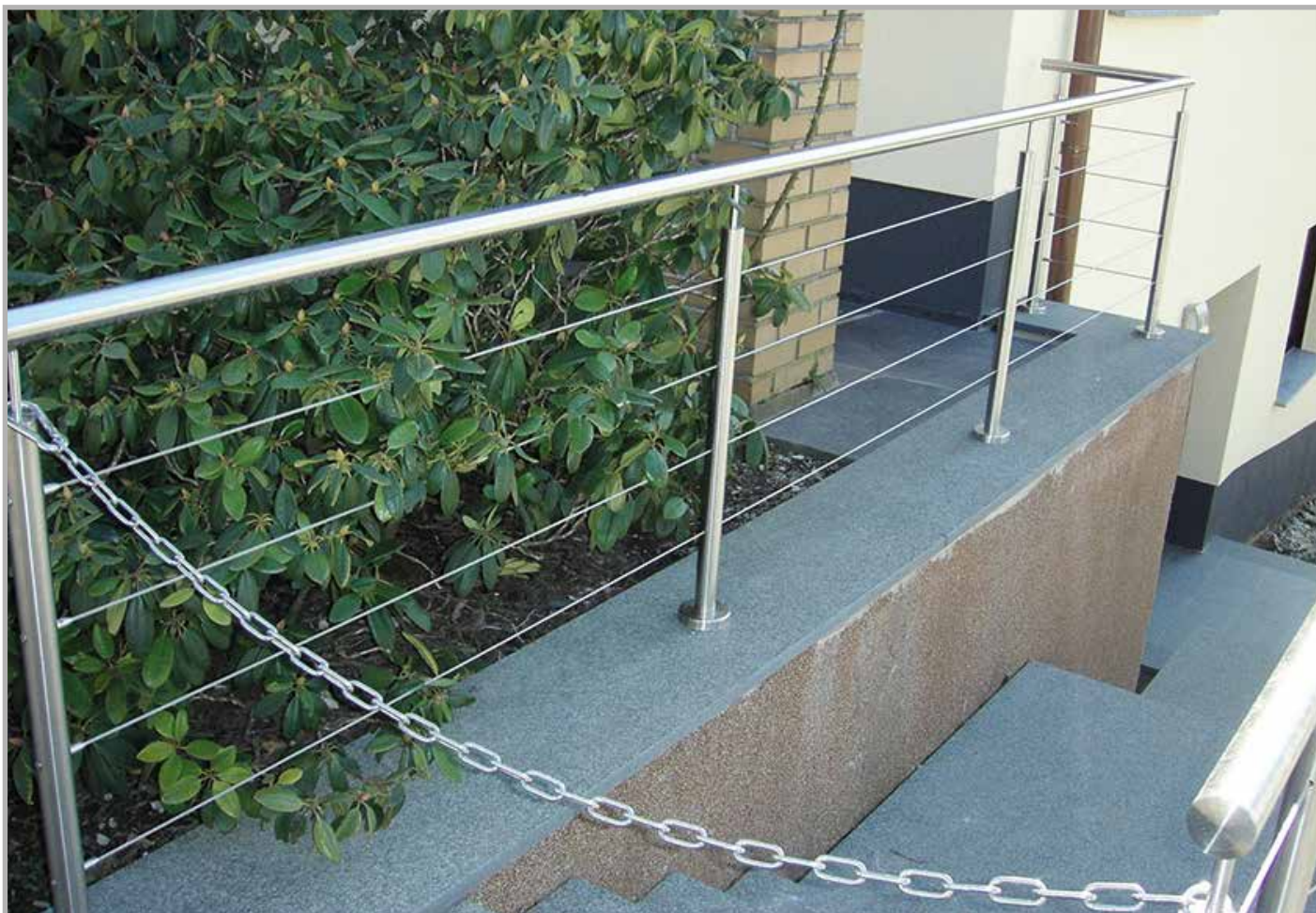
Seilspannset rope tensioner



Edelstahl Korn 240 matt
für Seil Ø 6 mm
mit 3-fach Seilklemmung
Innengewinde M6

Stainless steel grain 240 matt
for rope Ø 6 mm
with triple clamping
core thread M6

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4270	8,35
A4	50.01.4510	13,00



www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

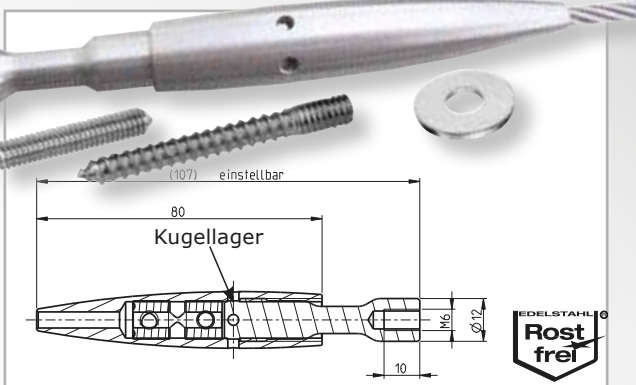
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Seilspannset rope tensioner



Edelstahl Korn 240 matt
für Seil Ø 4 mm,
3-fach Seilklemmung
mit Sollbiegestelle
Innengewinde M6
inklusive Spannmutter,
kugelgelagerte Seilklemme,
Ansatzscheibe Ø 12 mm
Stockschraube M6 und
Gewindestift M6 x 25 mm

Stainless steel grain 240 matt
for rope Ø 4 mm,
triple clamping
with predetermined
bending point
core thread M6
incl. tightening nut, ball
bearing mounted rope clip,
attachment plate Ø 12 mm
hanger bolt M6 and threaded
pin M6 x 25 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.01.4260	39,90



INFOPOINT

Reinigung und Pflege

Fachgerechte Verarbeitung, Reinigung und Pflege sind die Grundvoraussetzungen für hohe Widerstandsfähigkeit nichtrostender Stähle gegenüber Umwelteinflüssen.

Moderne Edelstahlreiniger bieten die Möglichkeit, sowohl leichte organische Verschmutzungen (Fettfilme) als auch Kalkablagerungen und Flugrost zu entfernen. Sie regenerieren die Passivschicht und erhalten somit die natürliche Schutzwirkung des Materials.

Alkalische Reiniger können auch stärkere organische Verschmutzungen beseitigen, ohne dabei das Material zu beschädigen. Unbedingt zu vermeiden sind chlorid- und salzsäurehaltige Reiniger.

Quelle: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

INFOPOINT

cleaning and care

Skilled processing, cleaning and care are the foundations for a high resilience of corrosion resistance steels against environmental influences.

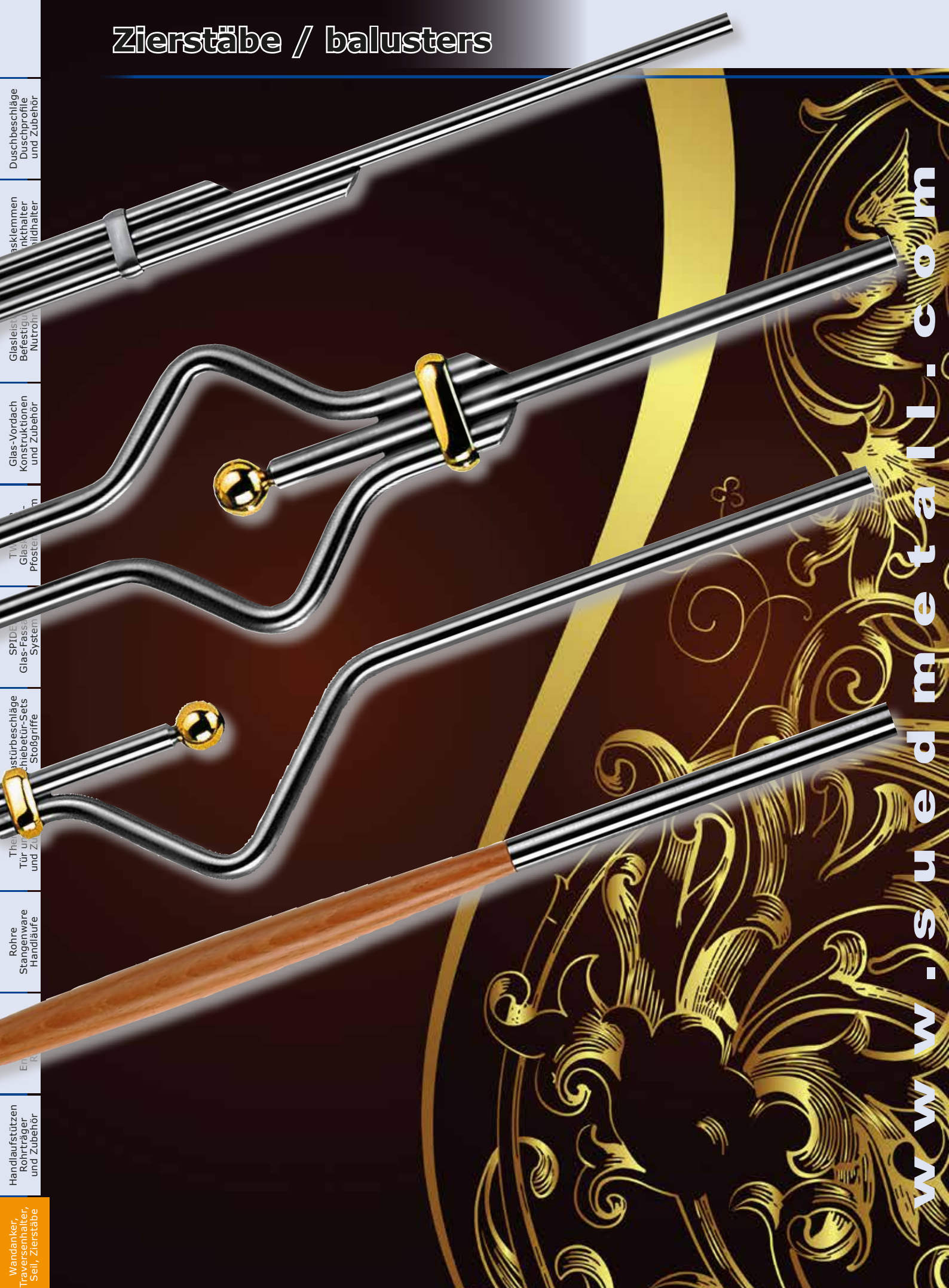
Modern stainless steel cleaner offer the opportunity to remove slight organic grime (greasy film) as well as calcium deposits and flash rust. They're reclaiming the passive layer and preserve so the natural protective effect of the material.

Alkaline cleaner are also able to remove stronger organic debris without damaging the material. Chlorinated cleaner and polishes with hydrochloric acid must strictly be avoided.

source: Informationsstelle Edelstahl Rostfrei, Düsseldorf

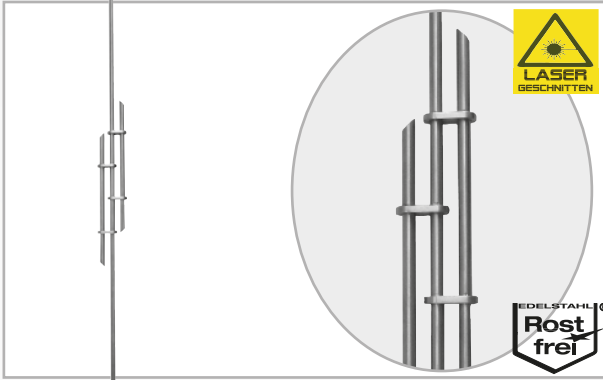
Zierstäbe / balusters

Wandanker, Traversenhalter, Seil, Zierstäbe
Handlaufstützen, Rohrträger und Zubehör
En...
Rohre, Stangenware, Handläufe
The...
Stürbeschläge, Schiebetür-Sets, Stoßgriffe
SPIDE...
TW...
Glas-Vordach Konstruktionen und Zubehör
Glasleist...
asklemmen, Inkhalter, Halter
Duschbeschläge, Duschprofile und Zubehör



www.suedmetall.com

Zierstab baluster

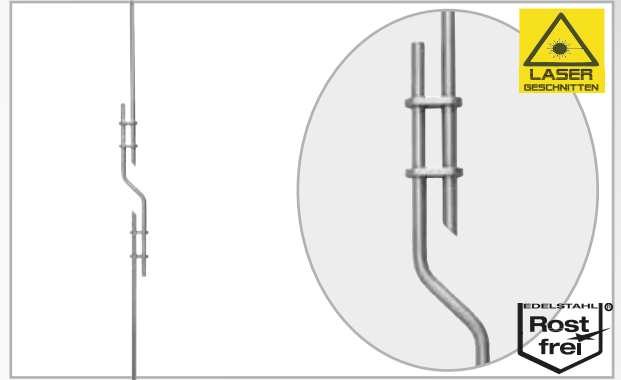


Edelstahl Korn 240 matt
mit gelaserten Bunden
Material: Voll
Stab Ø 12 mm
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
with lasered collars
material: massive
bar Ø 12 mm
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0300	63,45

Zierstab baluster

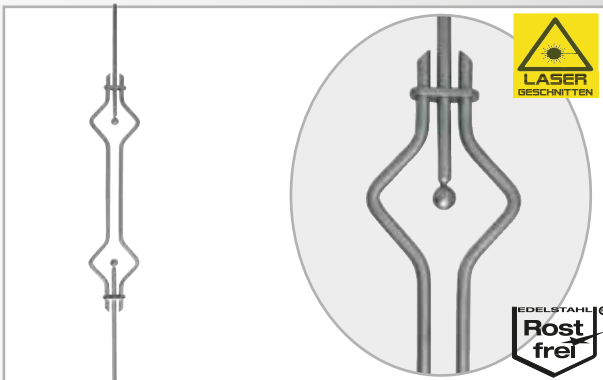


Edelstahl Korn 240 matt
mit gelaserten Bunden
Material: Voll
Stab Ø 12 mm
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
with lasered collars
material: massive
bar Ø 12 mm
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0270	58,95

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
mit gelaserten Bunden
Material: Voll
Stab Ø 12 mm
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
with lasered collars
material: massive
bar Ø 12 mm
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0310	79,80



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Zierstäbe / balusters

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclamm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

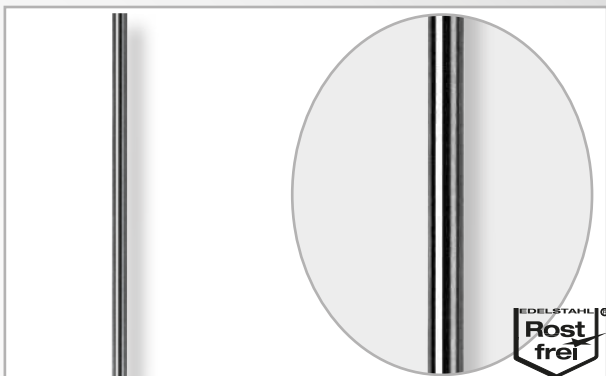
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Zierstab baluster



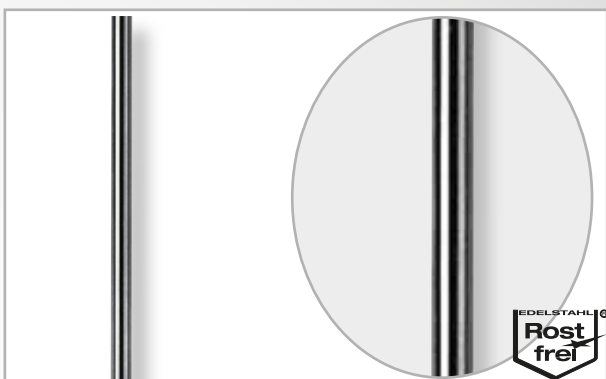
Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
length 950 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
12 mm	50.02.0080	12,30
14 mm	50.02.0090	16,15



Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Rohr
Länge 950 mm
Wandstärke 2 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: pipe
wall thickness 2 mm
length 950 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
20 mm	50.02.0210	16,40



www.suedmetall.com



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür- und Tor
und Zubehör

Rohre
Stangenware
Handläufe

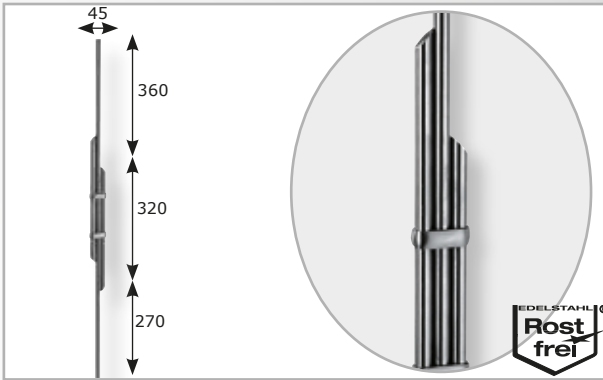
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Zierstäbe / balusters

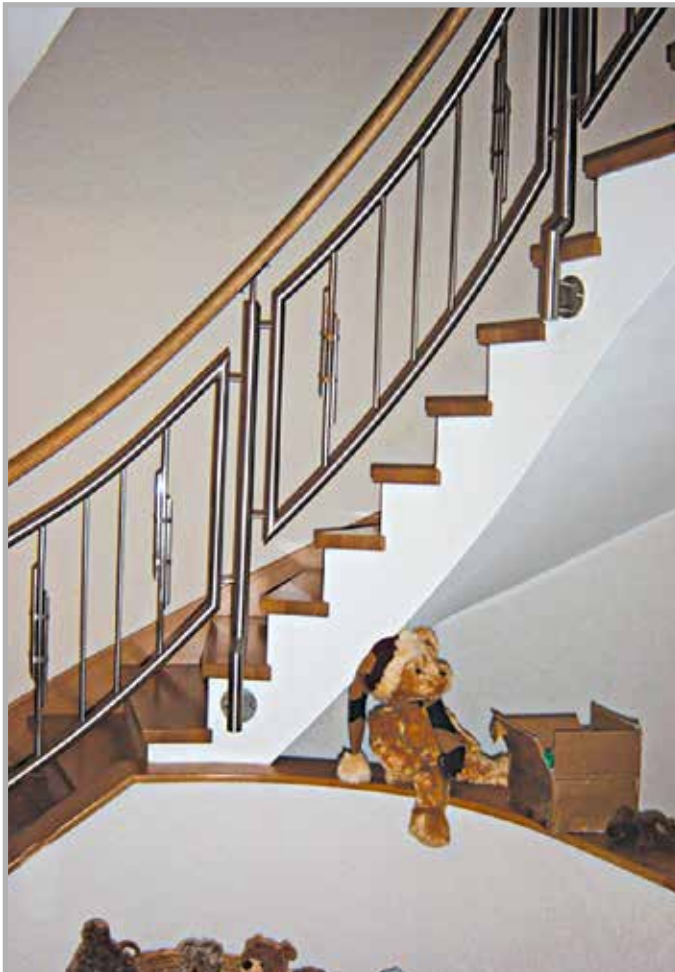
Zierstab baluster



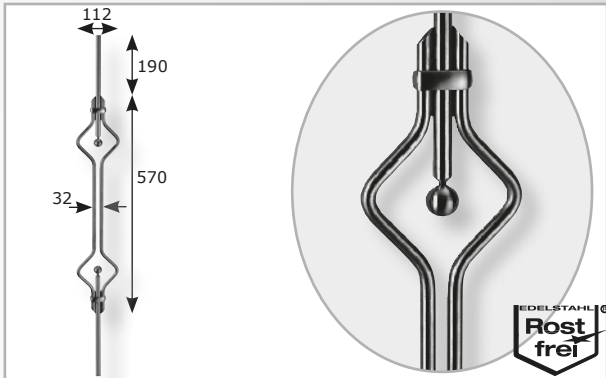
Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
length 950 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
12 mm	50.02.0190	53,90
14 mm	50.02.0170	62,80



Zierstab baluster

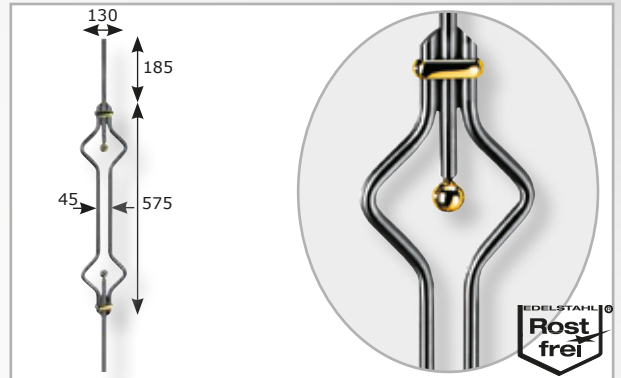


Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Zierkugeln Ø 20 mm
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
ball Ø 20 mm
length 950 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
12 mm	50.02.0180	86,00
14 mm	50.02.0030	93,50

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Stab Ø 14 mm
Zierkugeln Messing poliert und
lackiert Ø 25 mm
Bunde Messing poliert und lackiert
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
bar Ø 14 mm
ball brass polished and
varnished Ø 25 mm
collars brass polished
and varnished
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0200	92,40



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

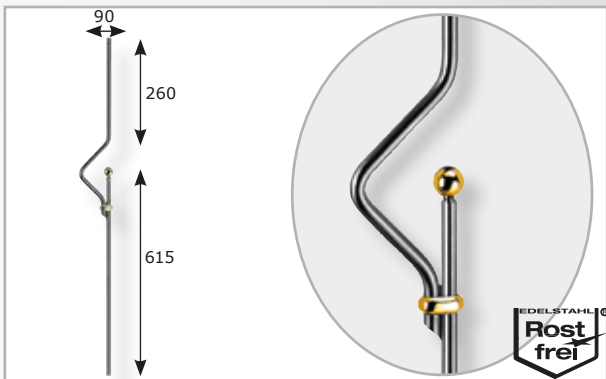
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Zierstäbe / balusters

Zierstab baluster

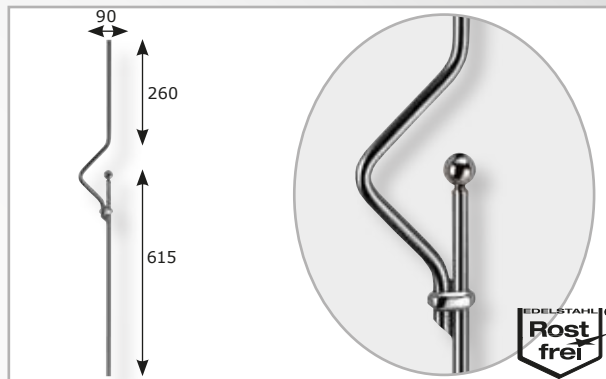


Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Stab Ø 14 mm
Zierkugel Messing poliert lackiert
Ø 25 mm
Bunde Messing poliert lackiert
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
bar Ø 14 mm
ball brass polished and
varnished Ø 25 mm
collars brass polished and
varnished
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0010	65,40

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Stab Ø 14 mm
Zierkugel Edelstahl Ø 25 mm
Bunde Edelstahl
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
bar Ø 14 mm
ball stainless steel Ø 25 mm
collars stainless steel
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0320	62,80



www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

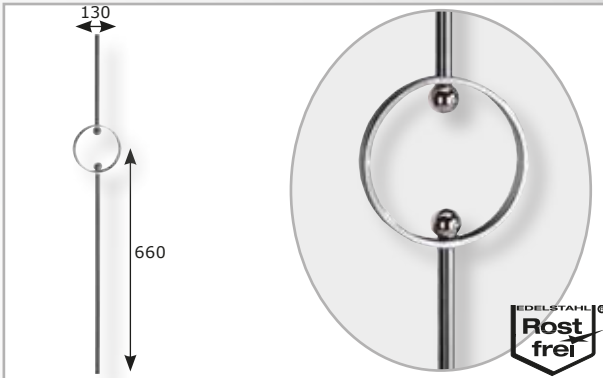
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Zierstab baluster

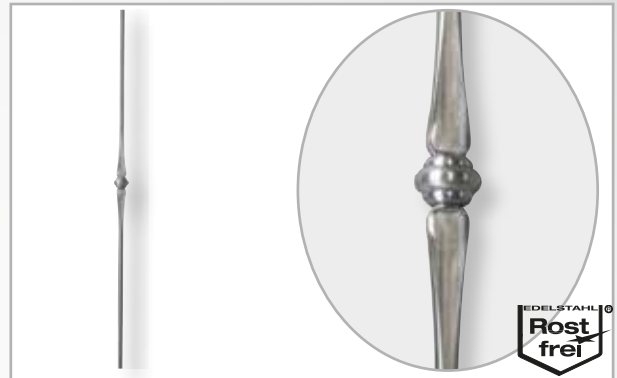


Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Flachmaterial 14/6 mm
Zierkugeln Edelstahl Ø 25 mm
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
ring 14/6 mm
ball stainless steel Ø 25 mm
length 950 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
A2		
12 mm	50.02.0340	57,00
14 mm	50.02.0330	64,50

Zierstab baluster

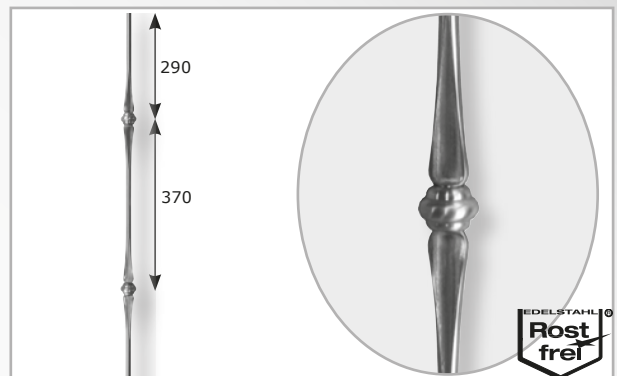


Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Stab Ø 12 mm
Zierteil Edelstahl Ø 35 mm
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
bar Ø 12 mm
element stainless steel
Ø 35 mm
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0350	45,20

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Voll
Stab Ø 12 mm
Zierteil Edelstahl Ø 35 mm
Länge 950 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: massive
bar Ø 12 mm
element stainless steel
Ø 35 mm
length 950 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0360	54,50



Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

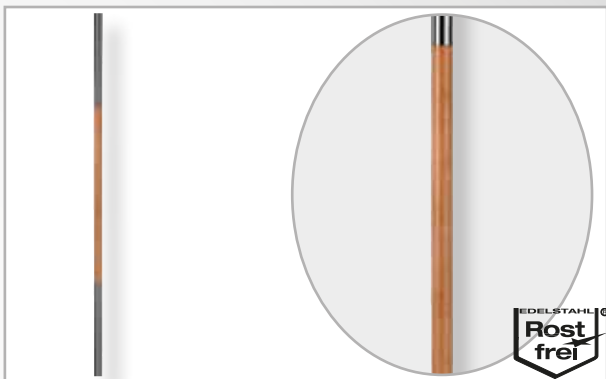
Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wändanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Zierstäbe / balusters

Zierstab baluster

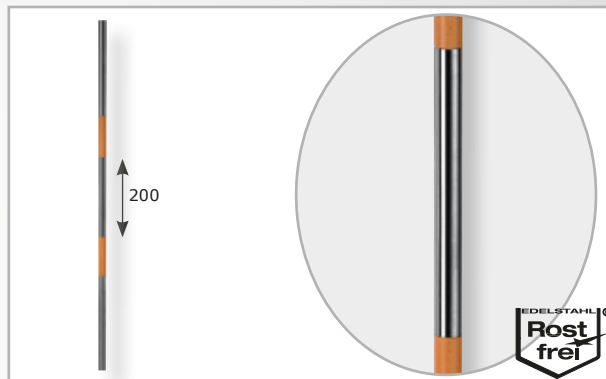


Edelstahl Korn 240 matt
Material: Rohr
Wandstärke 1 mm
Stab Ø 20 mm
Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 20 mm, Länge 900 mm
Holzteil Länge 400 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: pipe
wall thickness 1 mm
bar Ø 20 mm
timber - beech, colourless
varnished Ø 20 mm
length 900 mm
wooden element 400 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0420	29,40

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Rohr
Wandstärke 1 mm
Stab Ø 20 mm
Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 20 mm, Länge 900 mm
Holzteil Länge je 100 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: pipe
wall thickness 1 mm
bar Ø 20 mm
timber - beech, colourless
varnished Ø 20 mm
length 900 mm
wooden elements
each 100mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0400	33,10



www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

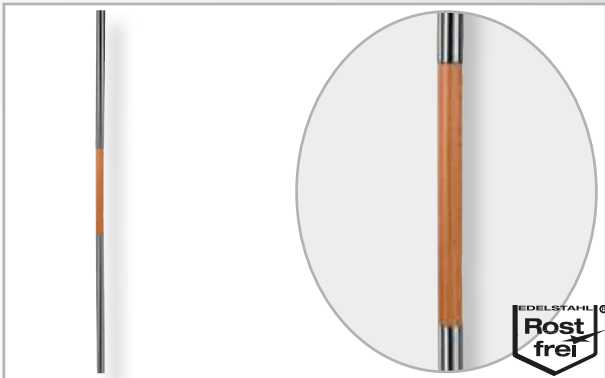
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Zierstab baluster

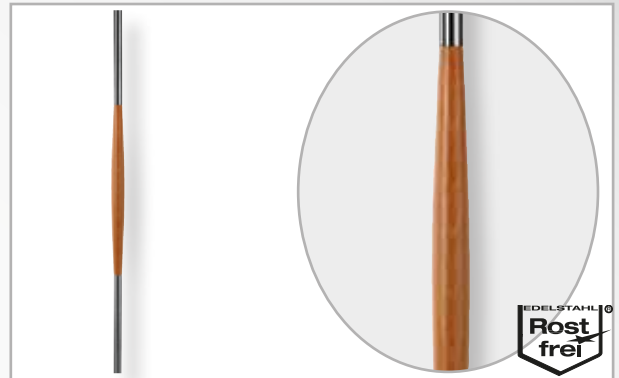


Edelstahl Korn 240 matt
Material: Rohr
Wandstärke 1 mm
Stab Ø 20 mm
Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 20 mm, Länge 900 mm
Holzteil Länge 200 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: pipe
wall thickness 1 mm
bar Ø 20 mm
timber - beech, colourless
varnished Ø 20 mm
length 900 mm
wooden element 200 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0410	29,40

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Rohr
Wandstärke 1 mm
Stab Ø 20 mm
Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 20/32 mm, Länge 900 mm
Holzteil Länge 400 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: pipe
wall thickness 1 mm
bar Ø 20 mm
timber - beech, colourless
varnished Ø 20/32 mm
length 900 mm
wooden element 400 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0440	29,40



Auch in anderen Holzarten möglich:

Die Zierstäbe auf dieser Doppelseite können wir auf Wunsch auch in vielen anderen Holzarten fertigen. Bitte beachten Sie hierbei die Lieferzeit von ca. 3 Wochen.

Fragen Sie an !

Zum Beispiel:

Esche / Eiche / Ahorn / Birke / gedämpfte Akazie / Lärche / Nuss / Kirsch / Birne / Boussie / Merbau / Iroko ...

Also possible in other kinds of wood:

The balusters on this double page can be produced in many other kinds of wood according to the customers' request. Please keep in mind that the delivery period will be around three weeks.

Ask us !

For example:

ash / oak / maple / birch / muffled acacia / lark / walnut / cherry / pear / boussie / merbau / iroko ...

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclammern
Punkthalter
Schlidlhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclammern-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil-, Zierstäbe

Zierstäbe / balusters

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Rohr
Wandstärke 1 mm
Stab Ø 20 mm
Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 36/40 mm, Länge 900 mm
Holzteil Länge 400 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: hollow
wall thickness 1 mm
bar Ø 20 mm
timber - beech, colourless
varnished Ø 36/40 mm
length 900 mm
wooden element
length 400 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0450	33,90

Zierstab baluster



Edelstahl Korn 240 matt
Material: Rohr
Wandstärke 1 mm
Stab Ø 20 mm
Holz - Buche, farblos lackiert
Ø 30 mm, Länge 900 mm
Holzteil Länge 400 mm

Stainless steel grain 240 matt
material: hollow
wall thickness 1 mm
bar Ø 20 mm
timber - beech, colourless
varnished Ø 30 mm
length 900 mm
wooden element
length 400 mm

Material	No.	€ STK, pcs
A2	50.02.0430	29,40



www.suedmetall.com

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasklemmen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasklemm-
Pfosten-system

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

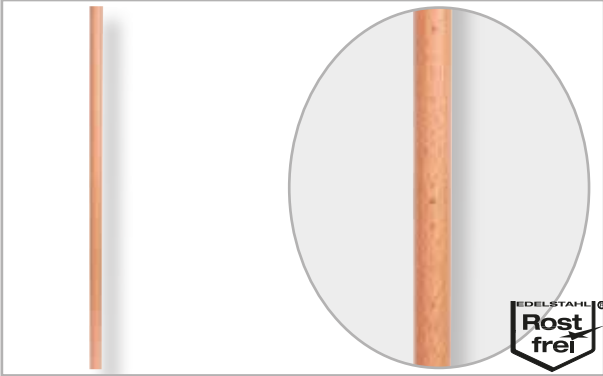
Rohre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe

Zierstab baluster

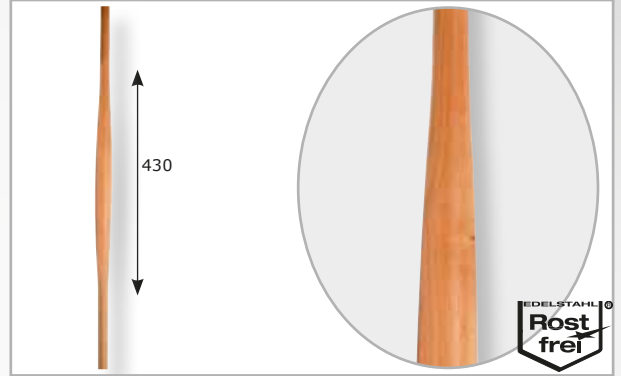


Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Länge 900 mm

timber - beech muffled,
colourless varnished
length 900 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
25 mm	50.02.0710	5,75
30 mm	50.02.0700	6,60

Zierstab baluster



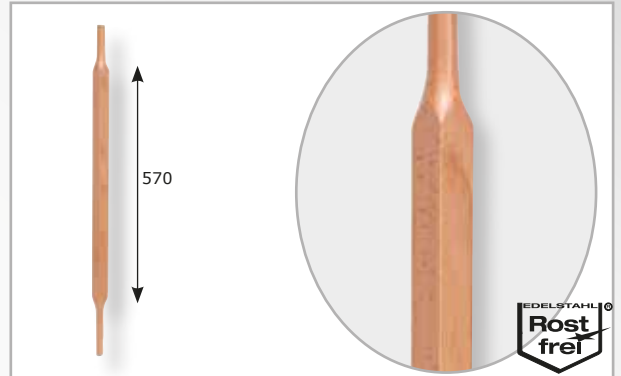
Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Länge 900 mm

timber - beech muffled,
colourless varnished
length 900 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
20/34 mm	50.02.0720	13,70



Zierstab baluster



Holz - Buche gedämpft,
farblos lackiert
Länge 900 mm

timber - beech muffled,
colourless varnished
length 900 mm

Ø	No.	€ STK, pcs
20/30 mm	50.02.0730	21,20

Duschbeschläge
Duschprofile
und Zubehör

Glasclennen
Punkthalter
Schildhalter

Glasleisten-
Befestigung
Nutzrohr

Glas-Vordach
Konstruktionen
und Zubehör

TWISTER
Glasclennen-
Pfostensystem

SPIDER
Glas-Fassaden
System

Glastürbeschläge
Schiebetür-Sets
Stoßgriffe

Thema
Tür und Tor
und Zubehör

Röhre
Stangenware
Handläufe

Bögen
Endkappen
Ronden

Handlaufstützen
Rohrträger
und Zubehör

Wandanker,
Traversenhalter,
Seil, Zierstäbe