

EDELSTAHL-ELEMENTE für den Glas- und Metallbau

Glas-Vordächer – Edelstahl, komplett

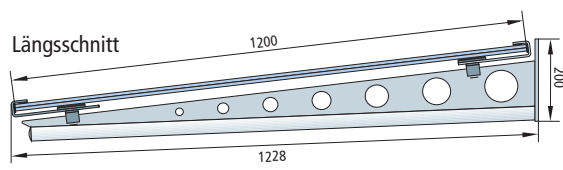
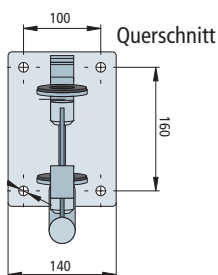
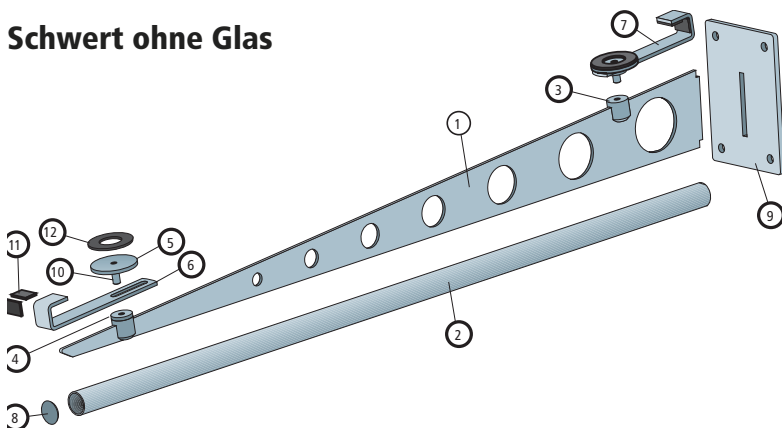
EVD 1500



Preis auf Anfrage

Das montagefreundliche System **ohne** Glasbohrungen

Schwert ohne Glas



Alle Maße in mm; technische Änderungen vorbehalten

Bei vergleichbaren Glasdächern sind in der Regel kostenintensive Bohrungen in der Glasscheibe oder aufwändige Verklebungen zwischen Glas und Trägerkonstruktion erforderlich.

Bei den Vordächern der Serie EVD 1500 wird das Glas einfach auf die Tragarme gelegt und festgeklemmt.

Es stehen zwei Glasarten zur Verfügung: TVG und eine preiswerte „FLOAT“-Lösung. Bei Floatglas sind die zulässigen Maximalmaße geringer.

Vorteile:

- Ausgereifte Klemmvorrichtung
- Universell einsetzbare Optik
- Für den Privat- und Objektbereich
- In vier Breiten erhältlich
- Exakte glasstatische Berechnung mit techn. Dokumentation
- Schnell und einfach in der Montage
- Dauerhaft witterungs- und UV-beständig
- Pflegeleicht

Schwert ohne Glas

Art. 9.07.2950

Geländer-System

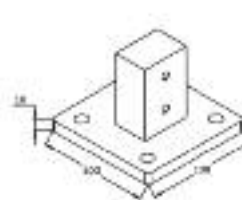
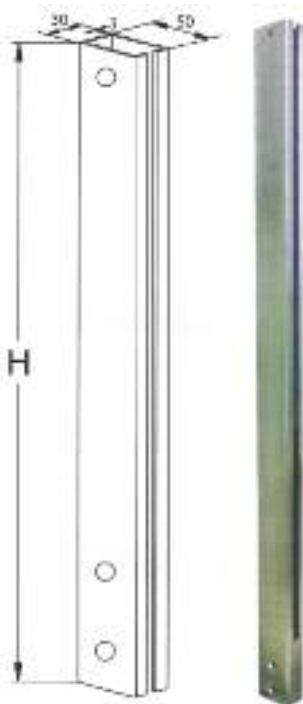
Geländer-Pfosten Edelstahl V2 A, Korn 240/320

schnelle Montage, kein Schweißen, kein bohren

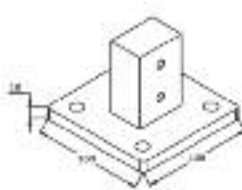
der Pfosten muss aus mehreren Teilen zusammengestellt werden, Teile separat



ANWENDUNGSBEISPIELE



Standbefestigung
Art. 9.03.5050



Wandbefestigung
Art. 9.03.5060



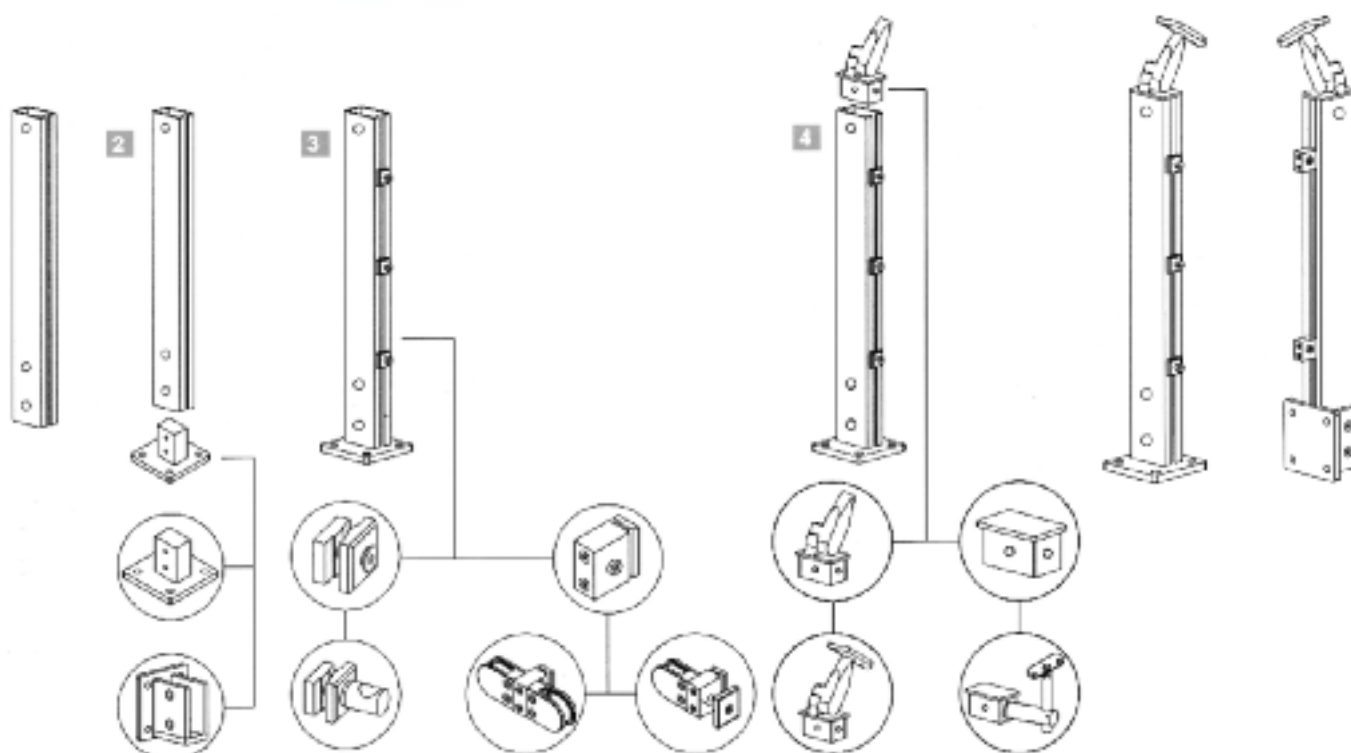
Pfosten

Länge

940 mm Art. 9.03.5000

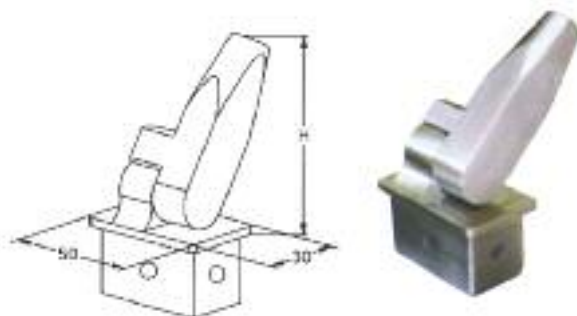
1065 mm Art. 9.03.5010

lieferbar ab März 2010



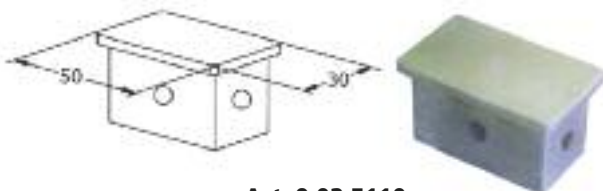
Teile für die Pfosten
Edelstahl

Aufsatz
mit Anschraubplatte
zu verwenden
(9.01.0590)



Art. 9.03.5100

Aufsatz
mit Handlaufträger
zu verwenden



Art. 9.03.5110

Befestigung
mit Traversenhalter zu verwenden



Art. 9.03.5120

Befestigung
mit Glashalter zu verwenden
für Glashalter

55/5

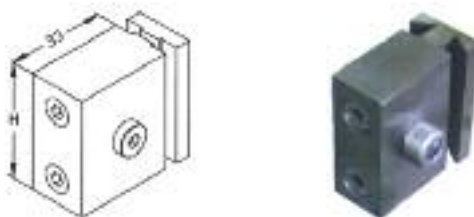
Art 9.03.5130

65/43

Art 9.03.5140

50/40

Art 9.03.5150



Befestigung
mit Glashalter zu verwenden
für Glashalter

55/5

Art 9.03.5160

65/43

Art 9.03.5170

50/40

Art 9.03.5180



Rohraufsätze
Edelstahl V2 A
Korn 240/320

starr
für Rohr 33,7/2,0
für Rohr 42,4/2,0



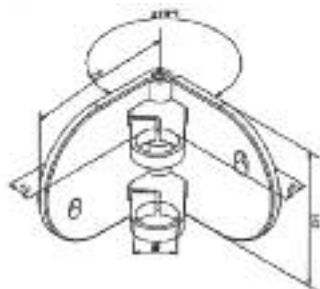
Art. 9.01.5860
Art. 9.01.5870

beweglich
für Rohr 33,7/2,0
für Rohr 42,4/2,0

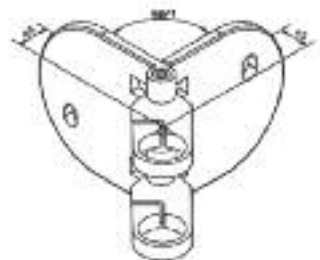


Art. 9.01.5880
Art. 9.01.5890

Eckhalter Edelstahl V2 A – für Rohre 42,4 mm Ø



Art. 9.01.5470



Art. 9.01.5480



Rosetten – Edelstahl V2A
Korn 240/320
Ø 125 mm

für Rohr 48,3 mm **Art. 9.01.2090**

für Rohr 42,4 mm **Art. 9.01.2030**

(ab März)

Systemteile für den Glasbau

V2 A Aisi 304



Art. 9.07.3090

geeignet für Glasstärken von 8 – 20 mm und Rohr Ø 42,4 mm



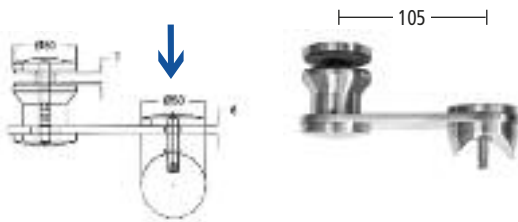
Art. 9.07.3080

geeignet für Glasstärken von 8 – 20 mm



Art. 9.07.3070

geeignet für Glasstärken von 8 – 20 mm



Art. 9.07.3060

geeignet für Glasstärken von 8 – 20 mm

Glashalter – Edelstahl V2 A



Ø 30 mm, Ansatz flach

Art. 9.07.2100



Ø 30 mm, für Rohr 42,4 mm

Art. 9.07.2110



Ø 50 mm, Ansatz flach

Art. 9.07.2120



Ø 50 mm, für Rohr 42,4 mm

Art. 9.07.2130

Starre Halter für Glasvordächer (Anfrage)



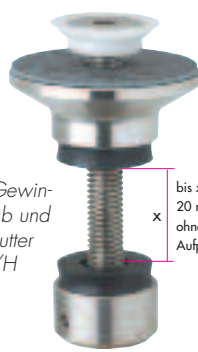
FP 50 K

Glasbohrung
Ø 30 +/- 0,5



FP 70 K

Glasbohrung
Ø 35 +/- 0,5

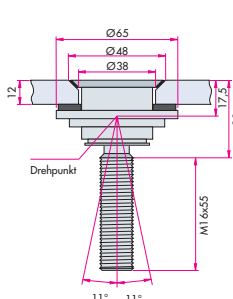
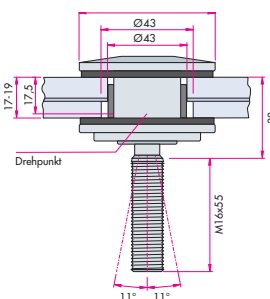
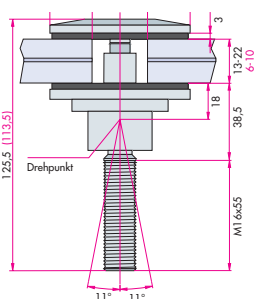


FP 50 S

Glasbohrung
Ø 28/20 +/- 0,5

Mit Gewindestab und
Hutmutter
FP-S/H

bis x =
20 mm
ohne
Aufpreis



Bitte ausführlichen Prospekt anfordern!

Glashalter Edelstahl

flach **Art 9.07.2700**
33,7 mm **Art 9.07.2710**
42,4 mm **Art 9.07.2720**
48,3 mm **Art 9.07.2730**



flach **Art 9.07.2750**
33,7 mm **Art 9.07.2760**
42,4 mm **Art 9.07.2770**
48,3 mm **Art 9.07.2780**

lieferbar ab März 2010

Glshalter – Edelstahl,
Korn 320, Aisi 304 + 316,
in V2 A und V4 A, auch als
Eckhalter geeignet,
mit einem Blättchen versehen,
verhindert Rutschen der Glasplatte
Größe 52 / 52 mm
für Glasstärken
8 / 8,76 / 10 / 10,76 / 12 / 12,76 mm



Art. 9.07.1470 V4 A Ansatz gerade/flach
Art. 9.07.1480 V4 A für Rohr Ø 42,4 mm

Ronden Edelstahl V2 A, einseitig geschliffen,
Oberkante **mit Fase**, Mittelloch 10 mm

Art. 9.03.3700 40/5 mm
Art. 9.03.3710 50/5 mm
Art. 9.03.3720 60/5 mm

Art. 9.03.3760 120/6 mm ohne Loch
Art. 9.03.3750 100/6 mm ohne Loch
Art. 9.03.3740 80/6 mm ohne Loch
Art. 9.03.3730 64/5 mm ohne Loch



Rohrbogen – zum Anschweißen

Art. 9.03.2500 roh für Rohr Ø 48,3 mm V2 A
Art. 9.03.2510 geschliffen für Rohr Ø 48,3 mm V2 A
Art. 9.03.2520 roh für Rohr Ø 60,3 mm V2 A
Art. 9.03.2530 geschliffen für Rohr Ø 60,3 mm V2 A
Art. 9.03.1050 roh für Rohr Ø 42,4 mm V4 A



Platte V2 A,
Ø 68 mm,
Stärke 5 mm,
Korn 320
Art. 9.01.0500



Kugeln, massiv Eisen ST 37

Oberfläche **fein gedreht** (sehen aus wie Edelstahlkugeln)
sehr hohe Qualität (S 235 JRG2C), Material ist verzinkungssicher!

Ø	Art.Nr.	Ausführung
20	9.10.7700	Gewinde M6
25	9.10.7710	Gewinde M6
30	9.10.7720	Gewinde M6
25	9.10.7650	DG-Loch 12,5
30	9.10.7660	DG-Loch 12,5
25	9.10.7600	Sackloch 12,3
30	9.10.7610	Sackloch 12,5



Stifte, Edelstahl V4 A

Stiftlänge ca.	Gewinde	Art.
68 mm	M 8 + 5	Art. 9.11.0609
120 mm	M 8 + 5	Art. 9.11.0619
68 mm	M 8	Art. 9.11.0649
120 mm	M 8	Art. 9.11.0689

Kugel V2 A, massiv
Ø 50 mm, Gewinde M 8 **Art. 9.01.7050**

Endkappen V2 A, Korn 240

für Rohre 60,3 / 2,0 mm gerändelt + gewölbt **Art. 9.01.1580**
für Rohre 42,4 / 2,6 mm gerändelt + gewölbt, M8 **Art. 9.01.1170**

Anschraub-Platte V2 A, roh (wie bei Abb. Art. 9.01.0560)

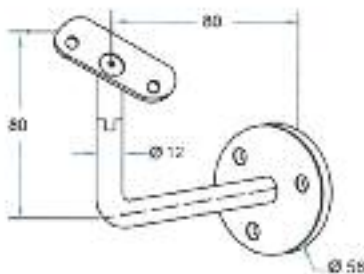
120 / 6 mm mit 4-Loch + Mittelloch f. Rohre 48,3 mm **Art. 9.01.9600**

Bodenflansch V2 A
Korn 320, für Rohr 48,3/2,0
Art. 9.01.4460



Handlaufträger

V2 A geschliffen
Platte Ø ca. 58 mm,
drei Bohrungen
mit Gelenk,
für Rohr Ø 42,4 mm,
Bügel 12 mm
Art. 9.01.0206



Ring V2 A

mit Gewinde
zum Fixieren
von
Traversenhaltern



f. Rohr 33,7 mm **Art. 9.01.1870**
f. Rohr 42,4 mm **Art. 9.01.1860**
f. Rohr 48,3 mm **Art. 9.01.1850**

Rohraufsatz V2 A
beweglich,
für Rohr 42,4/2 mm
Art. 9.01.0846/1



Rohraufsatz V2 A
starr, für
Rohr 42,4 / 2 mm
Art. 9.01.0836/1



Anwendungs-
beispiel



lieferbar ab März 2010

Flansch V2 A
95/95 mm,
für Rohr 40/40 mm
Art. 9.01.7980



Rohrverbinder (Flügel) V2 A
für Rohr 42,4/2 mm
Art. 9.01.0790



Abdeckkrosette
V2 A geschliffen
Viereckform, 108/108/20 mm,
Bohrung 40/40 mm
Art. 9.01.2300



Rohraufsatz V2 A
Platte für flach
für Rohr 40/40/2 mm
Art. 9.01.7990

Rohr-Halter V2 A
Ø 150 mm
Stärke 10 mm
Art. 9.01.5420



Wandplatte
Edelstahl V2 A, Aisi 304
komplett, Ø 100 mm,
Wandabstand 40 mm
zwei Distanzhülsen,
zwei Schrauben, eine
gewölbte Platte für
Befestigung im Rohr innen
für Rohre Ø 48,3 mm
Art. 9.01.5450



Ronde – Edelstahl V2 A geschliffen,
gewölbt, Ø ca. 68 mm, Stärke 5 mm,
Bohrung 10 mm
Art. 9.03.3898



Bauteile für den GLASBAU (Glasleisten)

Edelstahl V2 A, Aisi 304 – für Rohr 42,4 / 1,5 mm und 48,3 / 1,5 mm



für Rohr 42,4/1,5 mm **Art. 9.01.8520**
für Rohr 48,3/1,5 mm **Art. 9.01.8530**



für Rohr 42,4/1,5 mm **Art. 9.01.8500**
für Rohr 48,3/1,5 mm **Art. 9.01.8510**



für Rohr 42,4 / 1,5 mm
Art. 9.01.8600

für Rohr 48,3 / 1,5 mm
Art. 9.01.8610



für Rohr 42,4/1,5 mm
Art. 9.01.8540
für Rohr 48,3/1,5 mm
Art. 9.01.8550



für Rohr 42,4 / 1,5 mm
Art. 9.01.8560

für Rohr 48,3 / 1,5 mm
Art. 9.01.8570



Rohre
42,4 mm und 48,3 mm – mit Gummidichtung

Bodenflansch, V2 A
Korn 320, für Spezialrohre
42,4 / 1,5 mm **9.01.8630**
48,3 / 1,5 mm
9.01.8640



Ronde – Edelstahl V2 A
einseitig geschliffen,
Ø 100 mm, Stärke 10 mm

Art. 9.03.3880 ohne Bohrung
Art. 9.03.3890 mit zwei Bohrungen



Laserschnitt – nicht gestanzt!
einseitig Korn 240,
Ø 100, Stärke 10 mm

Gelenkverbinder V2 A
für Ø 12 mm **Art. 9.01.3730**



Bodenflansch – Edelstahl V2 A
Ø 100mm, Stärke 9 mm
Stärke einschl. Mittelansatz ca. 15 mm
Mittelloch für Rohre 42,4 mm
Schraubloch Ø 10 mm
Art. 9.01.3960

Geländerstützen

Edelstahl – Korn 240, mit Fließbohrgewinde für Traversenhalter

für Wandmontage
Art. 9.03.1366

V2 A

für Bodenmontage
Art. 9.03.1306



Länge 1060 mm

Traversenhalter

Edelstahl, Korn 240, zum Aufschrauben

- | | | |
|------------------|--------|---------------------|
| Art. 9.01.2600/5 | 6 Stk. | Durchgangsloch 10,2 |
| Art. 9.01.2610/5 | 6 Stk. | Durchgangsloch 12,2 |
| Art. 9.01.2620/5 | 6 Stk. | Durchgangsloch 14,2 |

Traversenhalter mit 2-fach-Verschraubung

für Zusammenstecken von Stangen im Halter

- | | | |
|----------------|--------|---------------------|
| Art. 9.01.2990 | 6 Stk. | Durchgangsloch 12,1 |
|----------------|--------|---------------------|

Auf die Geländerstützen können verschiedene Rohr-Aufsätze zusätzlich angebracht werden, diese werden lose mitgeliefert (bitte einkleben). Sonderanfertigungen sind bedingt möglich, bedingen aber längere Lieferzeiten und auch entsprechende Mengen (wir bitten um Ihre Anfrage)!



Länge 860 mm

Handlauf-Abschluss

V2 A – Korn 320
für Rohr 42,4 / 2 mm
Art. 9.01.4890



Pflegespray für Edelstahl

Inhalt 400 ml
Art. 9.04.9810



Sekunden-Kleber

Inhalt 20 g
Art. 9.04.9830



2-Komponenten-Klebstoff

Inhalt 24 ml
Art. 9.04.9800

Beschläge – Edelstahl V2 A



Knopfpaar mit Stift

Vierkant 8 mm
Art. 9.04.1980



Langschildpaar

PZ 72 mm
Art. 9.04.1950

Knopflochteil gekröpft

Art. 9.04.1970



Drückerpaar für Schlosskästen AMF

Vierkant 8 mm
Art. 9.04.1960

PANIK-Schloss mit Schlosskasten

Lieferzeit ca. 1 – 3 Wochen

Schlosskasten Edelstahl V2 A, Schloss verzinkt

Falle nicht wechselbar, wahlweise Zylinder oder BB

Dorn 60 mm, 2-tourig,
Vierkant 6 mm mit Hülse auf 8 mm
Entfernung 72 mm, Funktion E

Zubehör:
2 Drückerrosetten 18 mm
4 Edelstahl-Schrauben

Auf Wunsch:
Wechselgarnitur
Knopf/Drücker
mit Vierkantstift 9 mm
ohne Zylinderrosetten

Schriftliche Anfrage und genaue Angaben erforderlich!

