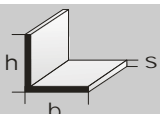

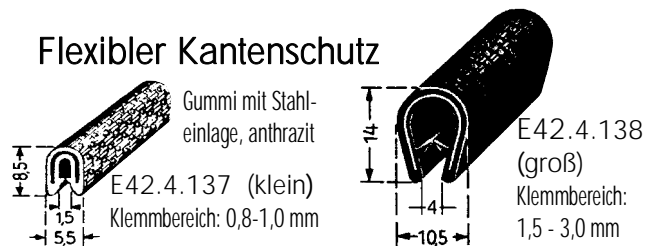


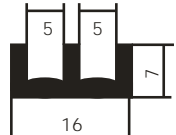
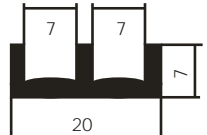

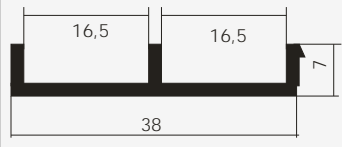

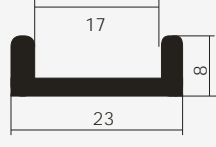
 Flachprofil b x s		PVC
Stablänge: 3000 mm		
Nr.	Abmessung	Farbe:
E42.4.100	30 x 4	weiß braun

 Winkelprofil gleichschenkelig b x h x s		PVC
Stablänge: 2500 bzw. 2750 mm		
Nr.	Abmessung	Farbe:
E42.4.120	10 x 10 x ca.1,5	weiß*
E42.4.121	15 x 15 x ca.1,5*	grau
E42.4.122	20 x 20 x ca.1,5	schwarz* * auf Anfrage
E42.4.123	25 x 25 x ca.1,5*	
E42.4.124	30 x 30 x ca.1,5	

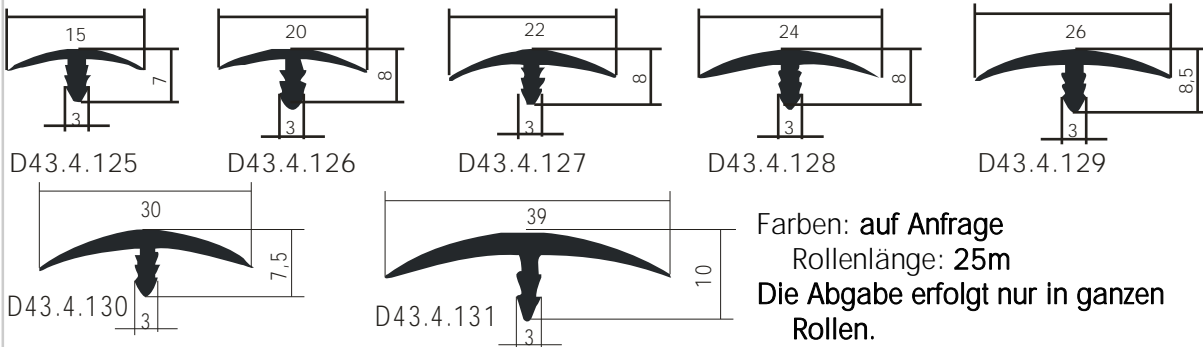
 U-Profil gleichschenkelig h x b x h x s		PVC
Stablänge: 3000 mm		
Nr.	Abmessung	Farbe:
E42.4.102	8 x 10 x 8 x 2,5	weiß braun
E42.4.103	8 x 10 x 8 x 1	
E42.4.104	13 x 13 x 13 x 1,5	



Glasführungsprofile		PVC
Stablänge: 3000 mm		Farbe:
 E42.4.106  E42.4.108  E42.4.107  E42.4.109	obere Führung untere Führung	
 E42.4.112  E42.4.113	 E42.4.114  E42.4.115	weiß (4.114 weiß und braun 4.115 weiß und braun)

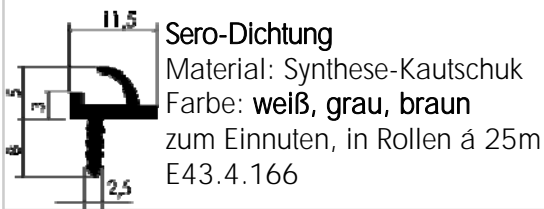
Kunststoff - Profile

PVC-Stegumleimer, halbhart

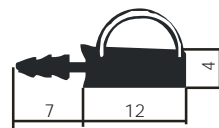


Farben: **auf Anfrage**
 Rollenlänge: **25m**
 Die Abgabe erfolgt nur in ganzen Rollen.

Dichtungsprofile



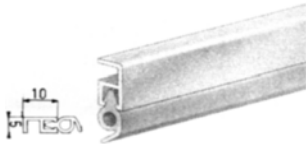
Sero-Dichtung
 Material: Synthese-Kautschuk
 Farbe: **weiß, grau, braun**
 zum Einnuten, in Rollen á 25m
 E43.4.166



E43.4.167

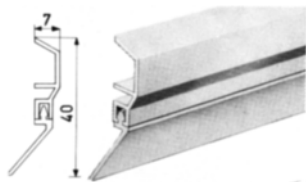
Material: PVC hart/weich
 Farbe: **grau**
 Stäbe á 4m

Tür- und Fensterdichtungen

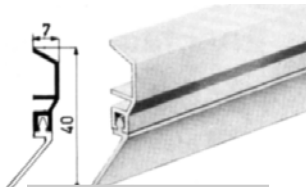


E43.4.170

PTS Abdichtungsschiene
 Material: PVC hart,
 Gummi, weich
 Farbe: **weiß, braun**
 Länge: 210 cm

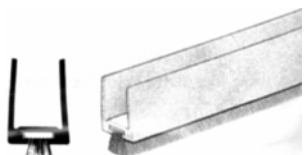


PDS Türbodendichtung
 Material: PVC hart,
 Gummi, weich
 Farbe: **weiß, braun**
 Länge: 100 cm



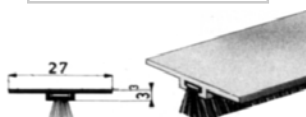
E43.4.174

ADS Türbodendichtung
 zum Anschrauben mit
 Gummilippe
 Aluminium blank
 Länge: 100 cm



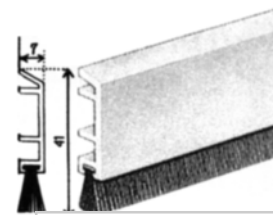
E43.4.176

GDP Glastürprofil
 mit Bürste, für 8mm Glas
 Aluminium silbern matt eloxiert
 Länge: 225 cm



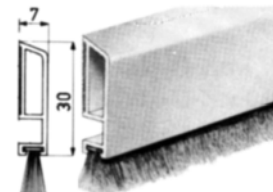
E43.4.177

DBS Türbodendichtung
 Alu blank, mit Bürste unter Tür,



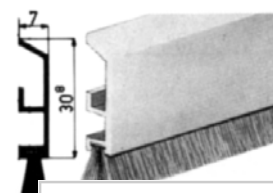
E43.4.172

PDS Türbodendichtung
 Material: PVC hart, zum
 Schrauben, Bürste
 Farbe: **weiß, braun**
 Länge: 100 cm



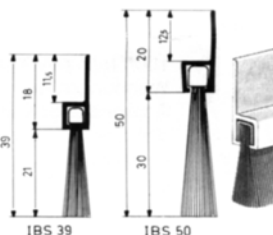
E43.4.173

**PDS-B-ZK
 Türbodendichtung**
 Material: PVC hart,
 selbstklebend, Bürste
 Farbe: **weiß, braun**
 Länge: 100 cm



E43.4.175

ADS-B Türbodendichtung
 zum Anschrauben mit
 Bürste
 Aluminium silbern eloxiert
 Länge: 100 cm



E43.4.178

**IBS 39/50 Tür-
 bodendichtung**
 Mat.: Alu,
 Bürste:
 Hartpolypropylen
 Farbe: **Alu blank**
 Länge: 100 cm

Eloxierte oder kunststoffbeschichtete Aluminium – Profile Stablänge: 6 m



Anodisation - Eloxal

Beide Begriffe bezeichnen dasselbe.

Anodisation ist die internationale Bezeichnung, Eloxal steht für Elektrolytische Oxidation von Aluminium.

Die Anodische Oxidation oder Eloxal wandelt die Metalloberfläche in eine dichte und sehr harte Oxidschicht, die fest mit dem Grundmaterial verbunden ist. Sie bietet Schutz gegen mechanische Einflüsse und ist witterungs- und korrosionsbeständig. Eloxiertes Aluminium kann ohne weiteres für eine Neuverarbeitung zurückgewonnen werden und stellt damit eine dem Gebot der Nachhaltigkeit entsprechende, umweltverträgliche Art der Oberflächenveredelung dar.

Der metallische Glanz des Materials bleibt erhalten, da die Oxidschicht transparent ist. Das Material behält den Naturfarbton von Aluminium. Es gibt zwei Möglichkeiten, das Aussehen des Materials zu ändern:

1. Eloxalschichten können in verschiedenen Verfahren eingefärbt werden:

- Aluminium Natur (Silber)
- Aluminium Gold,
- Color-Verfahren: Bronze (viele RAL Farben mehr mit Lieferzeit)

2. Die Aluminium-Oberfläche kann chemisch oder mechanisch vorbehandelt werden.

Dies verändert die Struktur und die Reflektionseigenschaften der Oberfläche.

E2 - Gebürstet, eloxiert und verdichtet

Gleichmäßige, helle Oberfläche: Die Bürstenstriche sind sichtbar. Ziehriefen, Kratzer etc. werden nur zum Teil entfernt. Pflegefreundlich, erhöhter Selbstreinigungseffekt im Außenbereich. Als mechanische Vorbehandlung meist angewendet.

E4 - Geschliffen und gebürstet, eloxiert und verdichtet

Gleichmäßige helle Oberfläche: Riefen, Kratzer, Scheuerstellen etc., - vor allem verdeckte Korrosionserscheinungen, - die bei E0 oder E6 sichtbar werden können, werden beseitigt, (kein Planschliff). Pflegeleicht.

E6 - Chemisch vorbehandelt, anodisiert und verdichtet

Matte, raue Oberfläche: Riefen, Kratzer etc. werden teilweise egalisiert. Materialbedingte Veränderungen im Oberflächenaussehen sind nicht immer zu vermeiden. Etwaige, das dekorative Aussehen beeinträchtigende Korrosionserscheinungen, die vor dem Beizen nicht oder nur schwer erkennbar sind, können durch diese Behandlung sichtbar werden.

Reinigung + Pflege

Durch die sehr harte und widerstandsfähige Oxidschicht, lassen sich eloxierte Bauteile besonders gut von hartnäckigem Schmutz befreien. Sie ist unempfindlich gegen Kratzer und pflegeleicht.

Für Bauteile die im Außenbereich eingesetzt werden ist eine Erstreinigung als abrasive Grundreinigung unbedingt erforderlich. In der Witterung unterliegen Aluminiumbauteile, wie alle anderen Werkstoffe, einer natürlichen Verschmutzung. Zur Aufrechterhaltung des dekorativen Aussehens ist daher eine dem Verschmutzungsgrad und den Anforderungen an das dekorative Aussehen der Bauteile angepasste Intervall-Reinigung und Pflege nach den Empfehlungen der Gütegemeinschaft für die Reinigung von Metallfassaden e.V. GRM durchzuführen.

Ausbesserung

Kleine Fehlstellen und Kratzer können mit speziellen Eloxal-Lackstiften bzw. Eloxal-Sprays kaschiert werden, die Sie bei uns erhalten können.

Alufinish Eloxalreiniger - besonders für die Grundreinigung älterer Objekte

Art.Nr.	Menge
D45.9.031	150 ml

Eloxierte oder kunststoffbeschichtete Aluminium - Flachprofile

Stablänge: 6 m

Nr.	Abmessung	Oberflächen:			
		E6/EV1 silbern	E6/EV3 golden	weiß RAL 9016	E5/EV1 silbern poliert
E46.5.001	10 x 2	X	X		
E46.5.002	15 x 2	X	X		
E46.5.003	20 x 2	X	X	X	
E46.5.004	25 x 2	X	X		
E46.5.005	25 x 2 *	X			
E46.5.006	30 x 2	X	X	X	
E46.5.290	30 x 2 **				X
E46.5.007	40 x 2	X	X	X	
E46.5.008	50 x 2	X			
E46.5.009	50 x 2 *	X			
E46.5.015	15 x 3	X			
E46.5.010	20 x 3	X	X		
E46.5.011	25 x 3	X	X		
E46.5.012	30 x 3	X	X		
E46.5.013	40 x 3	X	X		
E46.5.014	70 x 3	X	X		
E46.5.018	15 x 4	X	X		
E46.5.019	20 x 4	X	X		
E46.5.020	25 x 4	X	X		
E46.5.021	30 x 4	X	X		
E46.5.022	40 x 4	X	X		
E46.5.023	50 x 4	X	X		
E46.5.024	100 x 4	X			
E46.5.025	15 x 5	X	X		
E46.5.026	20 x 5	X	X		
E46.5.032	25 x 6	X	X		
E46.5.033	30 x 6	X	X		
E46.5.031	15 x 8	X	X		
E46.5.034	20 x 8	X	X		
E46.5.036	25 x 8	X			
E46.5.035	30 x 8	X	X		
E46.5.037	40 x 8	X			
E46.5.038	40 x 10	X			
E46.5.039	50 x 12	X			

* gravierfähig-hart, gefast

** abgerundet

* gravierfähig-hart, gefast



Oberflächen:

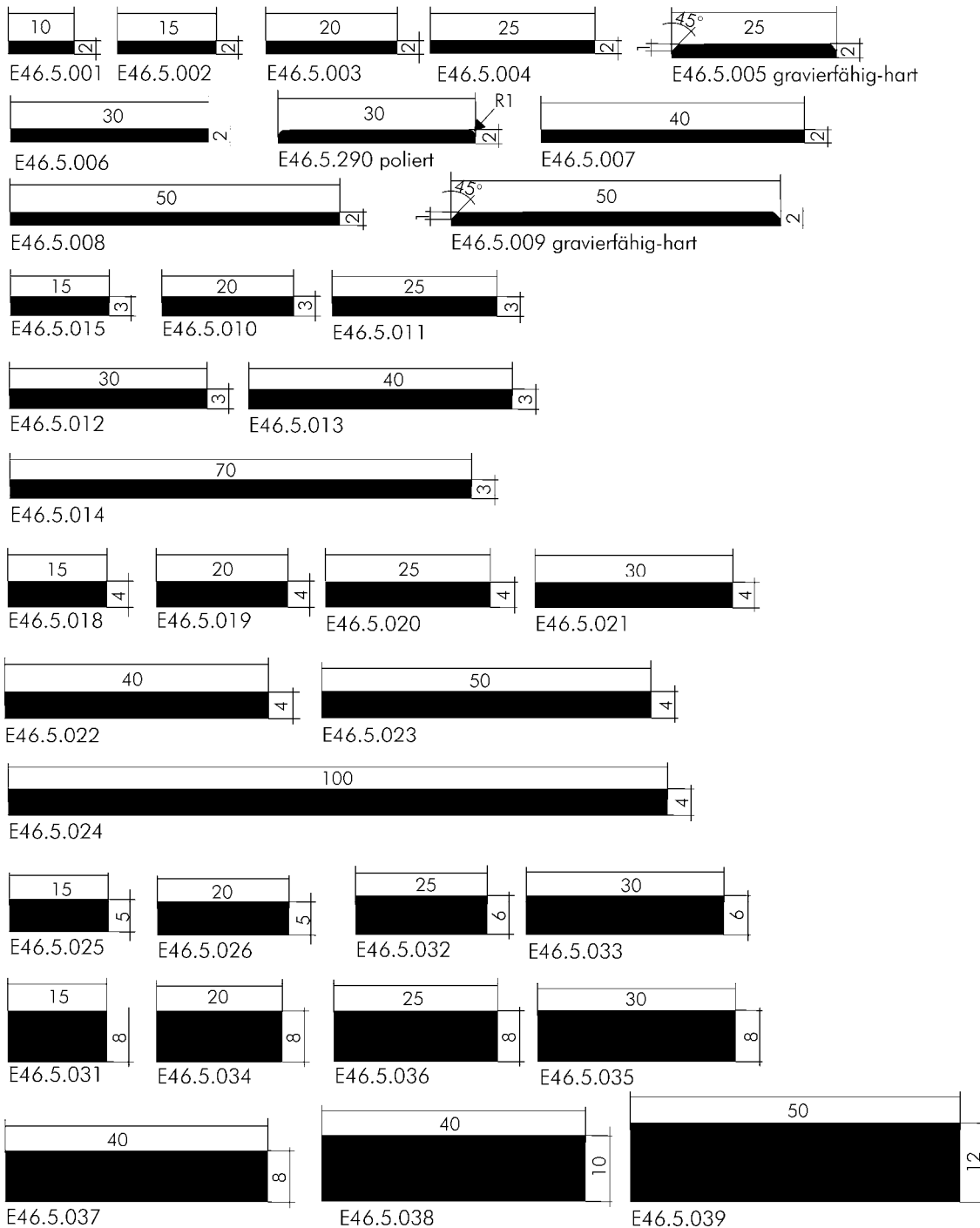
- E6/EV1: silbern matt eloxiert
- E5/EV1: silbern poliert
- E6/EV3: golden matt eloxiert
- weiß: kunststoff-pulverbeschichtet, RAL 9016

Oberflächen E4 in EV1 silbern und EV3 golden: Bestände reduziert, jedoch noch viele Abmessungen in kleineren Mengen vorrätig.

Alle Stablängen betragen 6000mm.
Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

Eloxierte oder kunststoffbeschichtete Aluminium - Flachprofile

Stablänge: 6 m

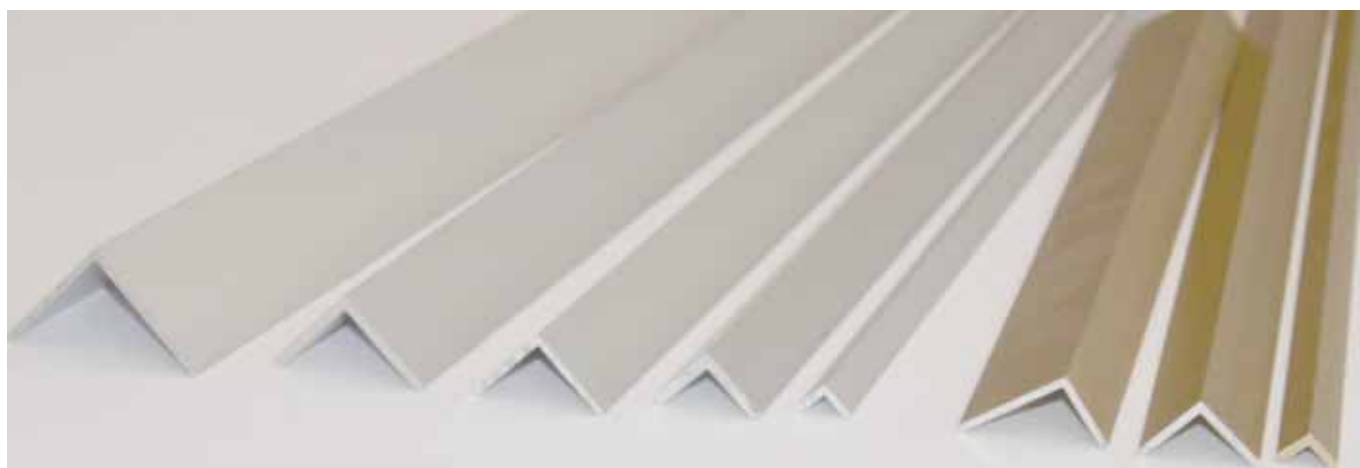


Eloxierte oder kunststoffbeschichtete Aluminium – Winkelprofile Stablänge: 6 m

L	Winkelprofil gleichschenkelig b x h x s	Leg. Al Mg Si 0,5 F22 Oberflächen:			
		E6/EV1 silbern	E6/EV3 golden	E6/C13 bronzen	weiß RAL 9016
Nr.	Abmessung				
E48.5.051	10 x 10 x 2	X	X		
E48.5.053	15 x 15 x 2	X	X		
E48.5.054	20 x 20 x 2	X	X	X	X
E48.5.0541	20 x 20 x 3	X			
E48.5.055	25 x 25 x 2	X	X	X	X
E48.5.056	30 x 30 x 2	X	X	X	X
E48.5.0561	30 x 30 x 3	X			
E48.5.057	40 x 40 x 2	X	X		
E48.5.058	50 x 50 x 2	X			

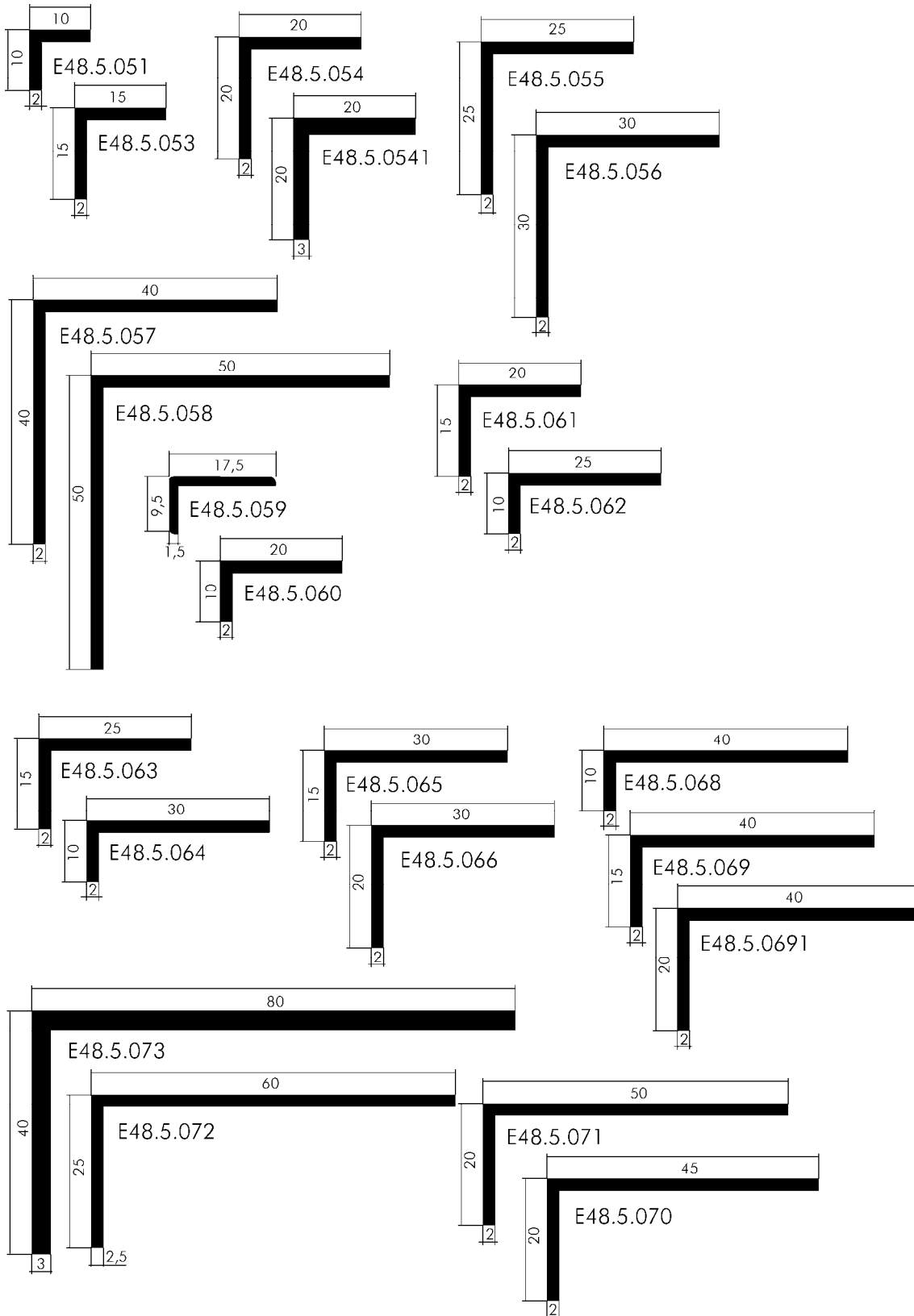
Oberflächen:
E6/EV1: silbern matt eloxiert
E6/EV3: golden matt eloxiert
E6/C13 bronzen matt eloxiert
weiß: weiß kunststoff-pulverbeschichtet, RAL 9016

L	Winkelprofil ungleichschenkelig b x h x s	Oberflächen:	
		E6/EV1 silbern	E6/EV3 golden
Nr.	Abmessung		
E48.5.059	17,5x9,5 x1,5	X	X
E48.5.060	20 x 10 x 2	X	X
E48.5.061	20 x 15 x 2	X	X
E48.5.062	25 x 10 x 2	X	X
E48.5.063	25 x 15 x 2	X	X
E48.5.064	30 x 10 x 2	X	X
E48.5.065	30 x 15 x 2	X	X
E48.5.066	30 x 20 x 2	X	X
E48.5.067	30 x 20 x 3	X	
E48.5.068	40 x 10 x 2	X	X
E48.5.069	40 x 15 x 2	X	
E48.5.0691	40 x 20 x 2	X	
E48.5.070	45 x 20 x 2	X	
E48.5.071	50 x 20 x 2	X	
E48.5.072	60 x 25 x 2,5	X	
E48.5.073	80 x 40 x 3	X	



Alle Stablängen betragen 6000mm. Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

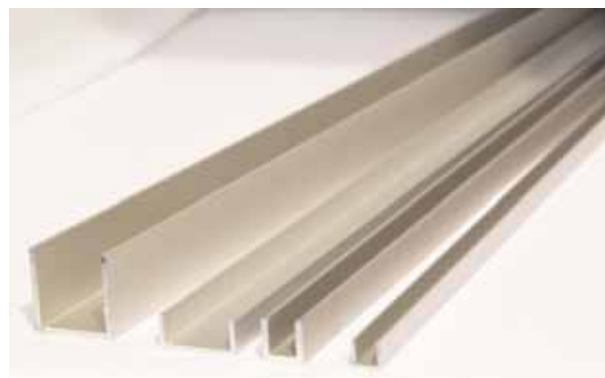
Eloxierte oder kunststoffbeschichtete Aluminium - Winkelprofile Stablänge: 6 m



Eloxierte oder kunststoffbeschichtete Aluminium – U-Profile

Stablänge: 6 m

U- Nr.	U-Profil gleichschenkl. Abmessung	Leg. Al Mg Si 0,5 F22 Oberflächen:			
		E6/EV1 silbern	E6/EV3 golden	E6/C13 bronzen	weiß RAL 9016
E50.5.080	8x 8 x 8 x1	X	X		
E50.5.081	10x10x10x1	X	X		
E50.5.082	10x10x10x2	X	X		
E50.5.083	12x12x12x2	X	X		
E50.5.079	13x13x13x1,4	X			
E50.5.084	15x15x15x2	X	X		X
E50.5.085	20x20x20x2	X	X	X	X
E50.5.086	23x23x23x1,5	X			
E50.5.087	25x25x25x2	X			
U- Nr.	U-Profil ungleichschenklig Abmessung				
E50.5.089	10x7x10x1,4	X			
E50.5.090	15x12x15x2	X	X		
E50.5.088	20x15x20x2	X			
E50.5.097	20x18x20x1,4	X			
E50.5.091	10x20x10x 2	X			
E50.5.099	30x20x30x2	X			
E50.5.096	40x20x40x2,5	X			X
E50.5.092	10x23x10x1,5	X			
E50.5.093	15x25x15x2	X			
E50.5.098	20x30x20x2	X			
E50.5.094	20x40x20x2,5	X			
E50.5.095	40x90x40x3	X		X	



Weitere ungleichschenklige asymmetrische U-Profile siehe Seite 57 ff unter Rahmen- und Einfaßprofile.

Oberflächen:

E6/EV1: silbern matt eloxiert
 E6/EV3: golden matt eloxiert
 E6/C13: bronzen matt eloxiert
 weiß: kunststoff-pulverbeschichtet, RAL 9016

Alle Stablängen betragen 6000mm. Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

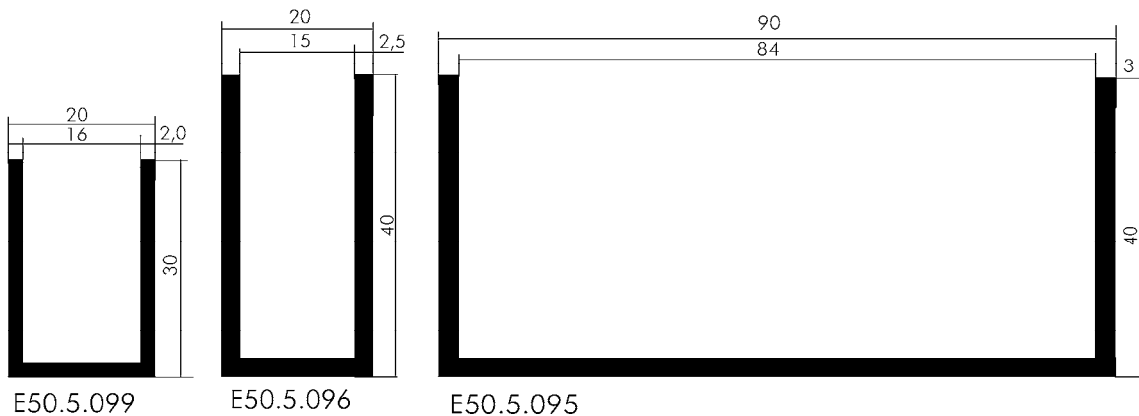
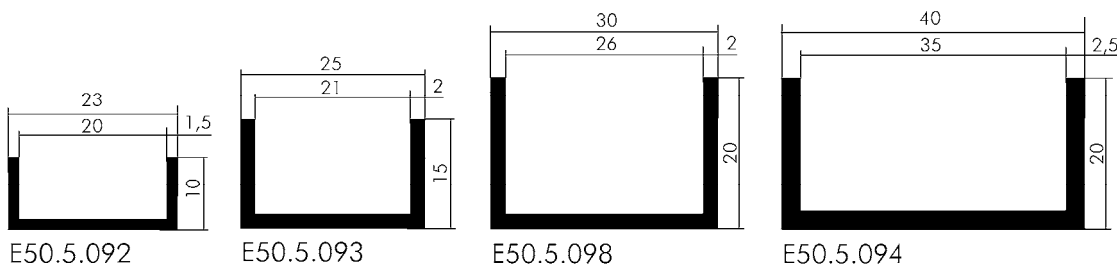
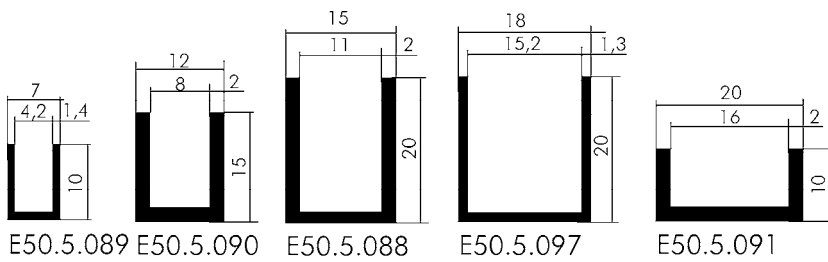
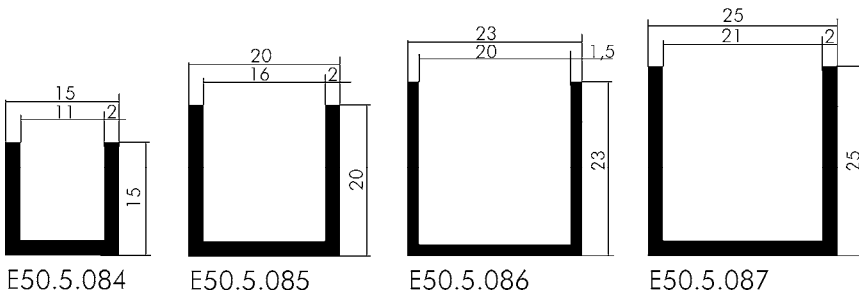
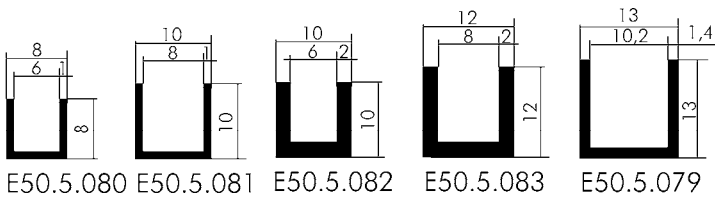
Diessner GmbH

Moritzstraße 29 0611 - 300 355
 65185 Wiesbaden 0611 - 30 78 29
 Email info@diessnergmbh.de
 Internet www.diessnergmbh.de

Stand: 27.06.2016

Eloxierte oder kunststoffbeschichtete Aluminium - U-Profile

Stablänge: 6 m

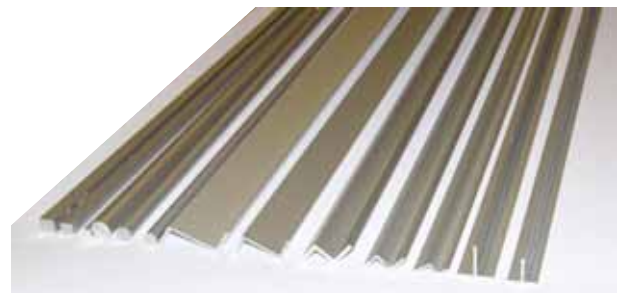


Eloxierte Aluminium - Profile

Stablänge: 6 m

T	T - Profil gleichschenkelig b x h x s	Leg. Al Mg Si 0,5 F22 Oberflächen:	
		E6/EV1 silbern	E6/EV3 golden
Nr.	Abmessung		
E52.5.137	20 x 20 x 2	X	X
E52.5.138	25 x 25 x 2	X	X
Z	Z - Profil		
Nr.	Abmessung		
E52.5.139	10x10x15x1,5	X	
E52.5.140	15x15x15x2	X	
E52.5.141	18x20x21x3	X	
E52.5.142	17x32x17x2	X	
Tropfnase schräg 100°			
E52.5.143	20x40x20x2	X	

■	Vierkantprofil b x h	Leg. Al Mg Si 0,5 F22 Oberflächen:	
		E6/EV1 silbern	E6/EV3 golden
Nr.	Abmessung		
E52.5.189	6 x 6	X	X
E52.5.190	8 x 8	X	X
E52.5.191	10 x 10	X	X
E52.5.192	12 x 12	X	X
E52.5.193	15 x 15	X	
●	Rundprofil Ø		
Nr.	Abmessung		
E52.5.195	Ø 6	X	X
E52.5.196	Ø 8	X	X
E52.5.197	Ø 10	X	X
E52.5.198	Ø 12	X	X
E52.5.199	Ø 15	X	X



Oberflächen:

E6/EV1: silbern matt eloxiert
E6/EV3: golden matt eloxiert

Alle Stablängen betragen 6000mm. Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

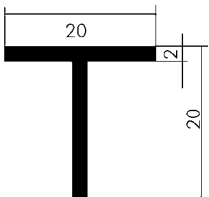
Diessner GmbH

Moritzstraße 29 0611 - 300 355
65185 Wiesbaden 0611 - 30 78 29
Email info@diessnergmbh.de
Internet www.diessnergmbh.de

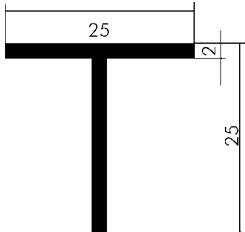
Stand: 27.06.2016

Eloxierte Aluminium - Profile

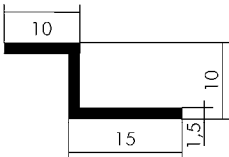
Stablänge: 6 m



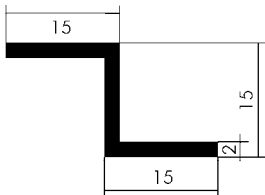
E52.5.137



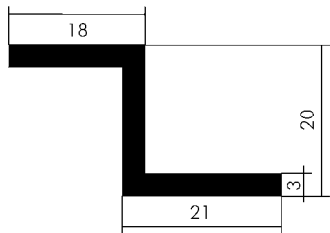
E52.5.138



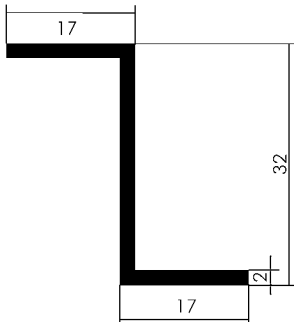
E52.5.139



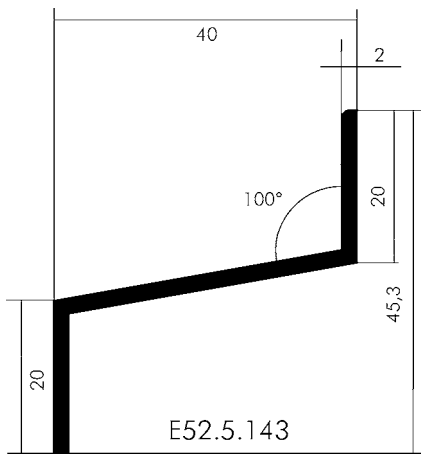
E52.5.140



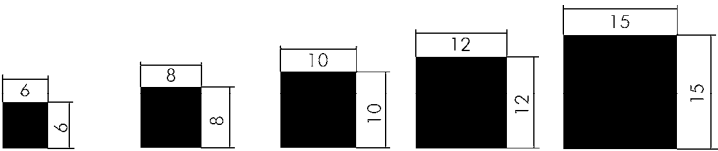
E52.5.141



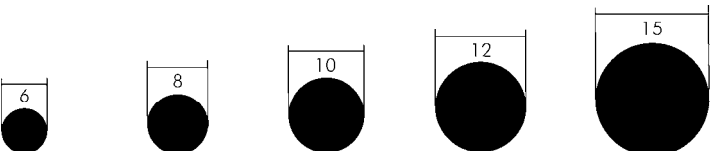
E52.5.142



E52.5.143





E52.5.189 E52.5.190 E52.5.191 E52.5.192 E52.5.193



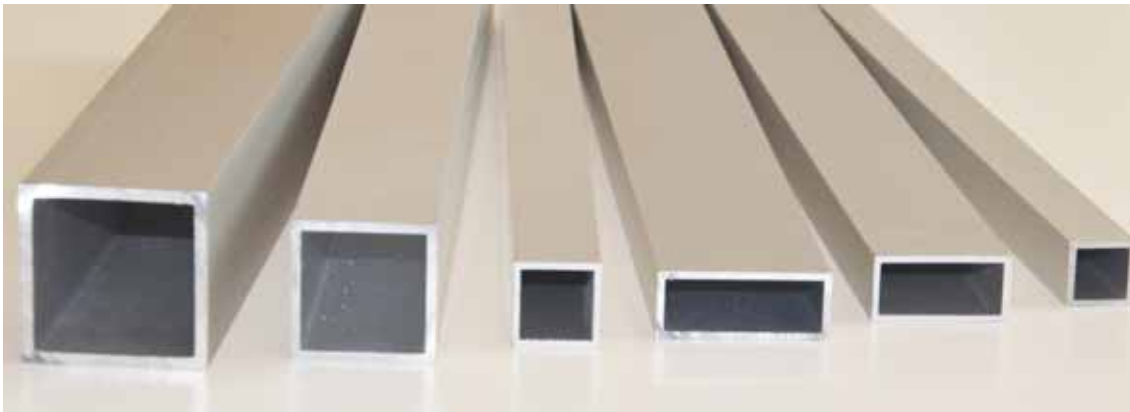
E52.5.195 E52.5.196 E52.5.197 E52.5.198 E52.5.199

Eloxierte Aluminium – Vierkantrohre Stablänge: 6 m

	Vierkantrohr b x h	Leg. Al Mg Si 0,5 F22
		Oberflächen:
Nr.	Abmessung	E6/EV1 silbern
E54.5.042	15 x 15 x 1,5	X
E54.5.420	18 x 18 x 2,5	X
E54.5.043	20 x 20 x 2	X
E54.5.044	25 x 25 x 2	X
E54.5.443	25 x 25 x 2,25	X
E54.5.045	30 x 30 x 2	X
E54.5.046	40 x 40 x 2,5	X
E54.5.047	50 x 50 x 3	X
Weitere Typen siehe bei Kubus-System S. 71ff		



	Rechteckrohr b x h	
		Oberflächen:
Nr.	Abmessung	E6/EV1 silbern
E54.5.048	40 x 20 x 2	X
E54.5.049	50 x 20 x 2	X

Oberflächen:
E6/EV1: silbern matt eloxiert



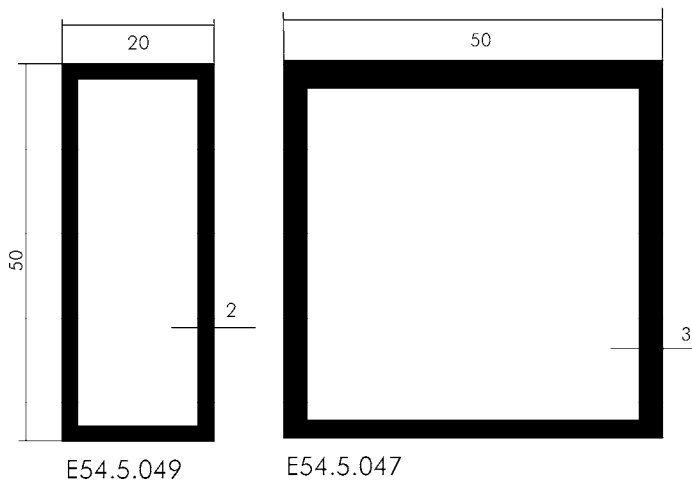
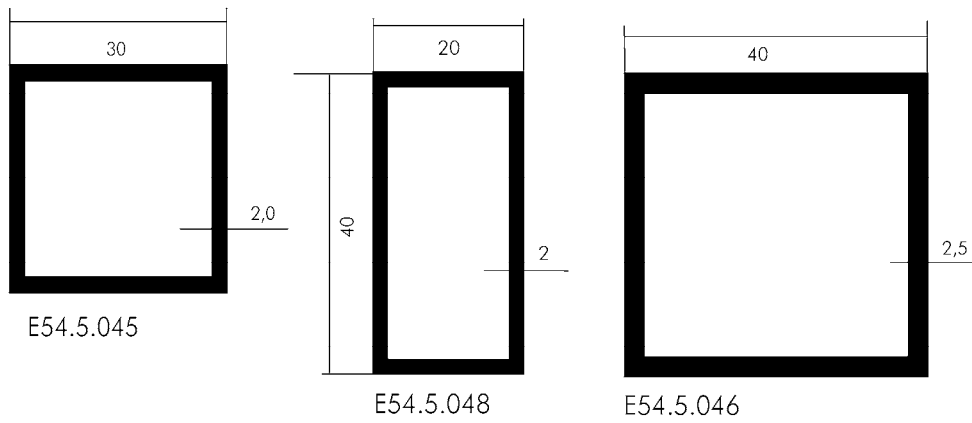
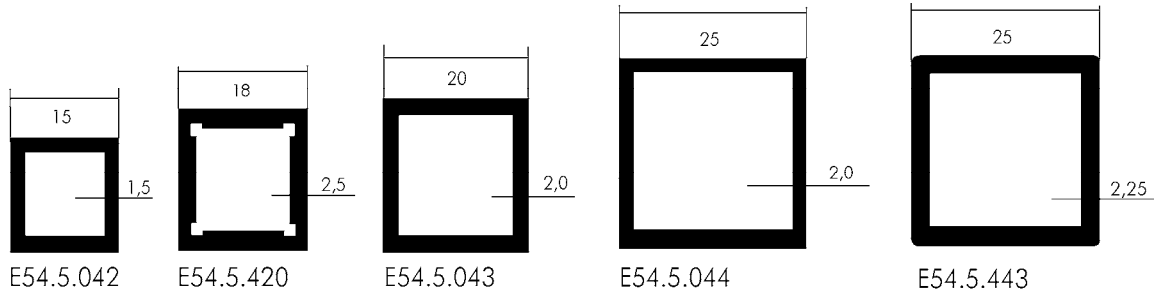
Alle Stablängen betragen 6000mm. Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

Diessner GmbH

Moritzstraße 29  0611 - 300 355
 65185 Wiesbaden  0611 - 30 78 29
 Email info@diessnergmbh.de
 Internet www.diessnergmbh.de

Stand: 03.03.2017

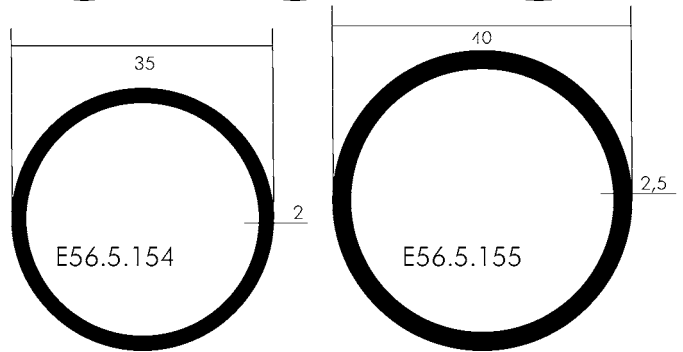
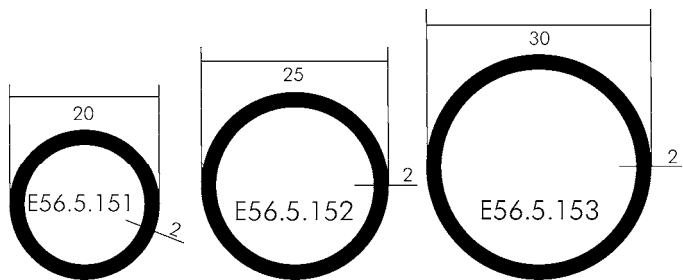
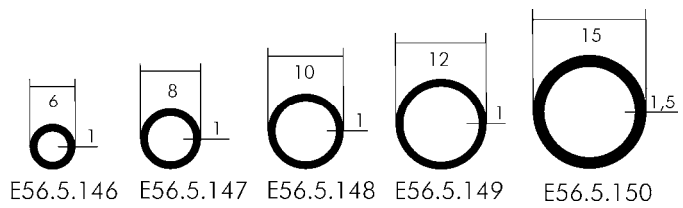
Eloxierte Aluminium – Vierkantrohre Stablänge: 6 m



Eloxierte Aluminium - Rundrohre

Stablänge: 6 m

Nr.	Rundrohr Ø Abmessung	Leg. Al Mg Si 0,5 F22 Oberflächen:		
		E6/EV1 silbern	E6/EV3 golden	E6/C13: bronzen
E56.5.146	Ø 6 x 1	X	X	
E56.5.147	Ø 8 x 1	X	X	
E56.5.148	Ø 10 x 1	X	X	
E56.5.149	Ø 12 x 1	X	X	
E56.5.150	Ø 15 x 1,5	X	X	
E56.5.151	Ø 20 x 2	X	X	
E56.5.152	Ø 25 x 2	X	X	
E56.5.153	Ø 30 x 2	X	X	
E56.5.154	Ø 35 x 2	X	X	
E56.5.155	Ø 40 x 2,5	X	X	



Oberflächen:

E6/EV1: silbern matt eloxiert
 E6/EV3: golden matt eloxiert
 E6/C13: bronzen matt eloxiert



Alle Stablängen betragen 6000mm. Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

Diessner GmbH

Moritzstraße 29 0611 - 300 355
 65185 Wiesbaden 0611 - 30 78 29
 Email info@diessnergmbh.de
 Internet www.diessnergmbh.de

Stand: 27.06.2016

Aluminium - Sonderprofile & Einfaßprofile

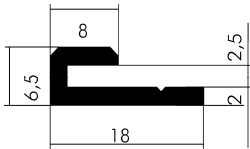
Stablänge: **6 m**

Einfaßprofil

**H-Profil
Plattenverbindungsprofil**

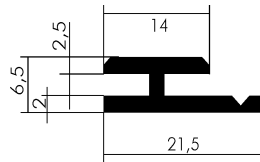
**Rahmenprofil
Eckprofil**

für 1-2 mm Platten:



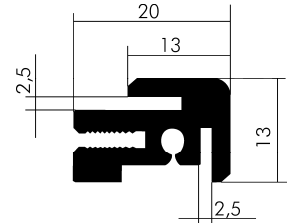
E57.5.106

E6/EV1 si
E6/EV3 go



E57.5.107

Mittelprofil für Rahmen
blank
E6/EV1 silbern
E4/EV1 silbern
E4/EV3 golden
E6/C13 bronzen
RAL 9016 weiß

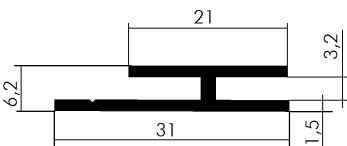


E57.5.297

E2/E6/EV1 silbern
E4/EV3 golden
E6/C13 bronzen
RAL 9016 weiß

Komplette Darstellung
auf S. 110 + 111

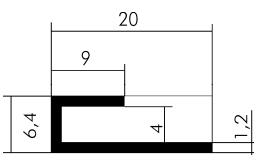
für 3 mm Platten:



E57.5.127

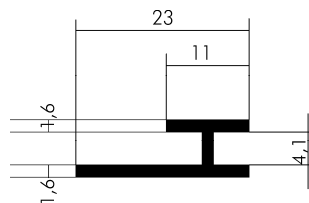
E6/EV1 si
blank in LL

für 4 mm Platten:



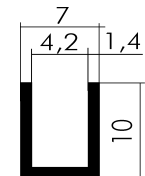
E57.5.130

E6/EV1 si



E57.5.114

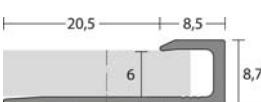
E6/EV1 si



E57.5.089

E6/EV1 si

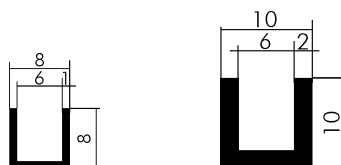
für 6 mm Platten:



gebohrt + gesenkt! Stäbe á 5ml

E57.5.772

E6/EV1 si



E57.5.080 E57.5.082

E6/EV1 si E6/EV1 si

Oberflächen:

E6/EV1: silbern matt eloxiert
E6/EV3: golden matt eloxiert
E6/C13: bronzen matt eloxiert
E4/EV1: silbern geschliffen u. gebürstet
E4/EV3: golden geschliffen u. gebürstet
blank: unbehandelt
weiß: kunststoff-pulverbeschichtet, RAL 9016

Alle Stablängen betragen **6000mm**.

Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich, auch mit Gehrung für Plattenrahmen.

Aluminium - Sonderprofile & Einfaßprofile

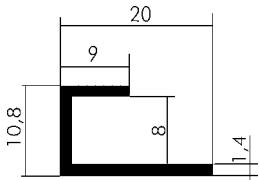
Stablänge: 6 m

Einfaßprofil

**H-Profil
Plattenverbindungsprofil**

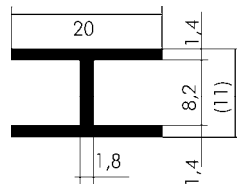
**Rahmenprofil
Eckprofil**

für 8 mm Platten:



E58.5.135

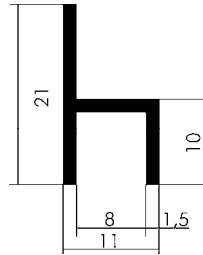
E6/EV1 si
E6/EV3 go



E58.5.129

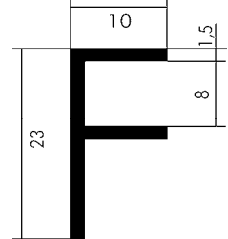
E6/EV1 si

**Sonderprofile
„kleines h - 8 mm“ „F-Profil 8mm“**



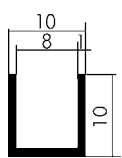
E58.5.103

E6/EV1 si



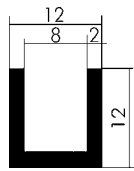
E58.5.101

blank (LL)
E6/EV1 si
E6/EV3 go



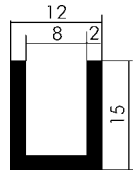
E58.5.081

E6/EV1 si



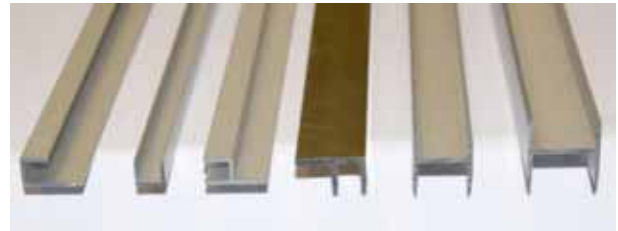
E58.5.083

E6/EV1 si



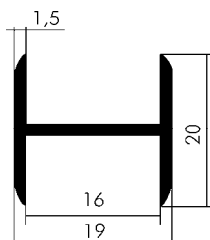
E58.5.090

E6/EV1 si



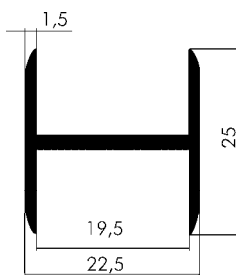
**Plattenverbindungsprofil
„ H - Profil “**

für 16mm Platten:



E58.5.108 E6/EV1 si

für 19mm Platten:



E58.5.109 E6/EV1 si

Alle Stablängen betragen 6000mm.
Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich, auch mit Gehrung für Plattenrahmen.

Diessner GmbH

Moritzstraße 29

65185 Wiesbaden

Email info@diessnergmbh.de

Internet www.diessnergmbh.de



0611 - 300 355



0611 - 30 78 29

Stand: 27.06.2016

Aluminium Dibond - Platteneinfaßprofile

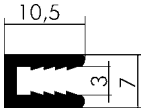
Stablänge: 6 m

Einfaßprofile

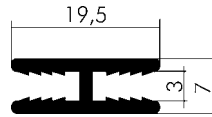
H-Profile

Eckprofile

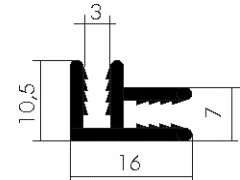
für 3 mm Platten:



E59.5.102



E59.5.104

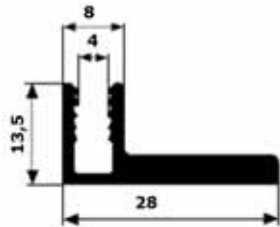


E59.5.105

für 4 mm Platten:



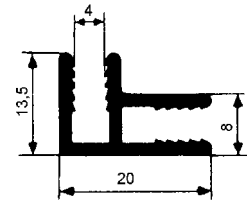
E59.5.115



E59.5.116

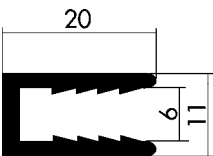


E59.5.128

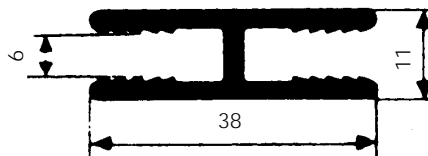


E59.5.133

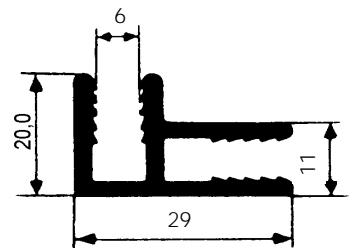
für 6 mm Platten:



E59.5.172

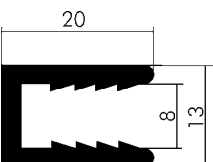


E59.5.136

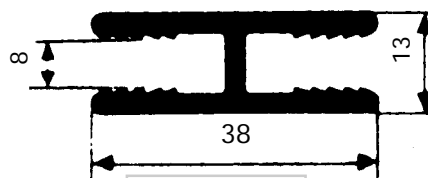


E59.5.174

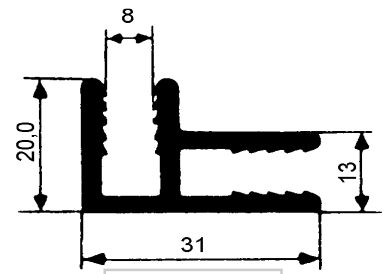
für 8 mm Platten:



E59.5.176



E59.5.132



E59.5.134

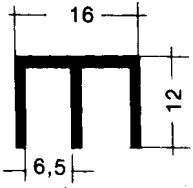
Alle Stablängen betragen 6000mm.
Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich,
auch mit Gehrung für Plattenrahmen.

Oberflächen aller Profile dieser Seite:
silbern matt eloxiert E6/EV1
blank: Abgabe nur in Lagerlängen à 6 m

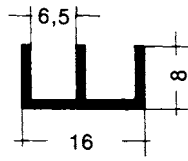
Aluminium Glasschiebetür-Profile

Stablänge: 5 m

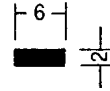
Glasschiebetür-Profil für 4 mm Glasdicke



E65.5.235

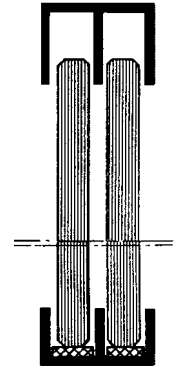


E65.5.236



E65.5.237

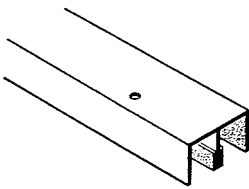
PVC-Kunststoffeinlage
silbern in Streifen á 500mm



Oberflächen: E6/EV1, Stablängen 5000mm
Restbestände in E4/EV1 und E4/EV3

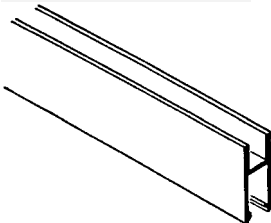
Glasschiebetür-Profil für 6 mm Glasdicke mit Laufrollen

Obere Führung



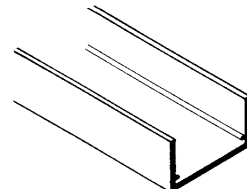
E65.5.630

Laufschuhprofil



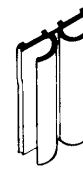
E65.5.631

Rahmenprofil
(seitl. Führung)



E65.5.632

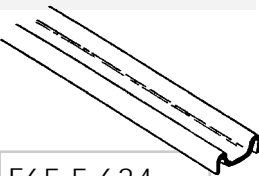
Einlage für
Rahmenprofil



E65.5.633
transparenter Kunststoff

Oberflächen: E6/EV1

Untere Führung



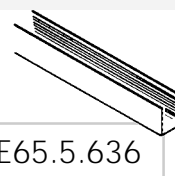
E65.5.634

Endkappe für
Laufschuhprofil

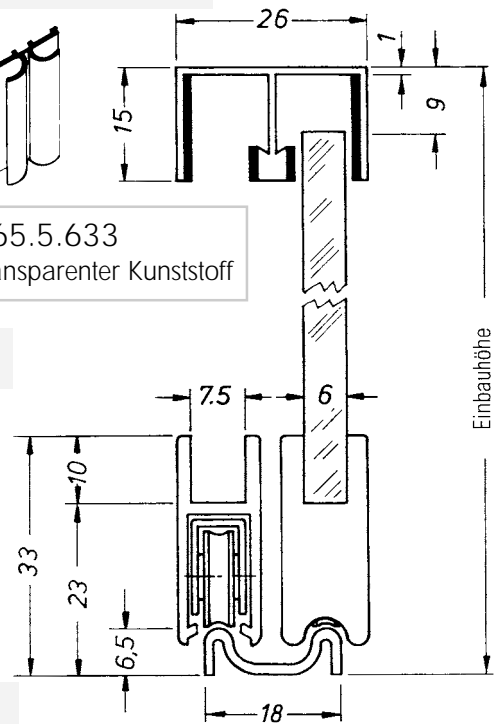


E65.5.635
Kunststoff verchromt

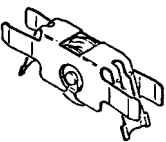
Einschuhprofil



E65.5.636

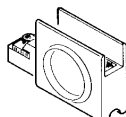


Laufrolle



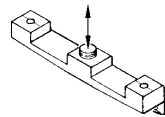
E65.5.637

Laufschuh-
griff



E65.5.638

Anschlag-
dämpfer



E65.5.639

Druckschloß

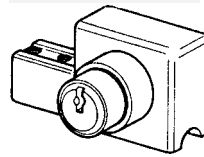
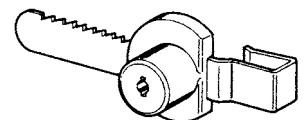


Abb. nur ähnlich
E65.5.640 Standard
E65.5.641 mit Adapter
(d.h. mit Gegenlager für
erhöhte Sicherheit)

Zahnstangenschloß



E65.5.642

Alle Stablängen betragen 5000 mm.
Alle Profile sind im Zuschnitt
erhältlich.

Erklärung der Oberflächen:

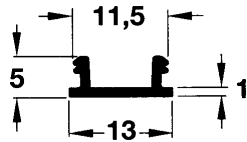
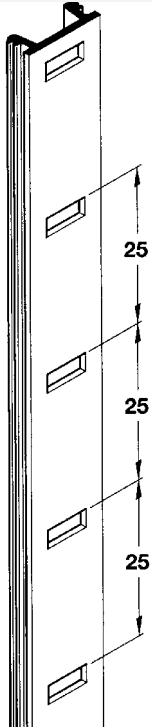
E6/EV1: silbern matt eloxiert E4/EV1: glänzend poliert, silbern eloxiert
E6/EV3: golden matt eloxiert E4/EV3: glänzend poliert, golden eloxiert

Bodenträger- und Regalschienen zum Einlassen

Stablänge: 3,5 m

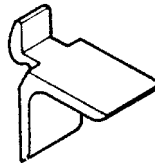
Häfele - Bodenträger - System

Bodenträgerschiene

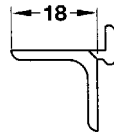


E66.5.285

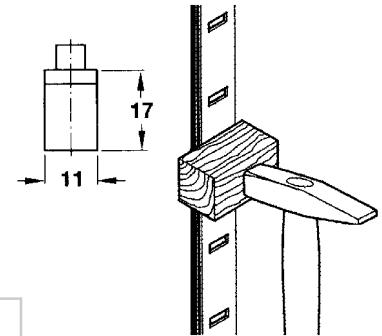
Bodenträger



E66.5.286

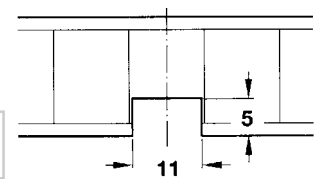


Zum Einschlagen in Nut



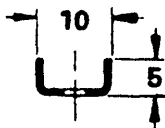
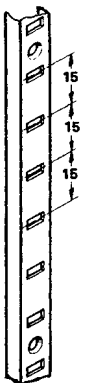
Material: Schiene und Träger aus Aluminium natur blank
Stablänge: 3,50m, Abgabe nur in ganzen Stäben!

Notwendige Nut-Abmessung:



Bodenträger - System aus Stahl

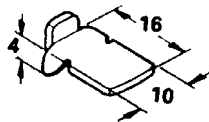
Bodenträgerschiene



E66.5.287

Material: Stahl
vernickelt, L=3,50m

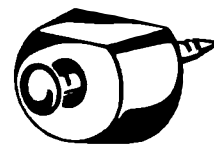
Bodenträger



E66.5.288

Material: Stahl

Bodenträger, abgeflacht



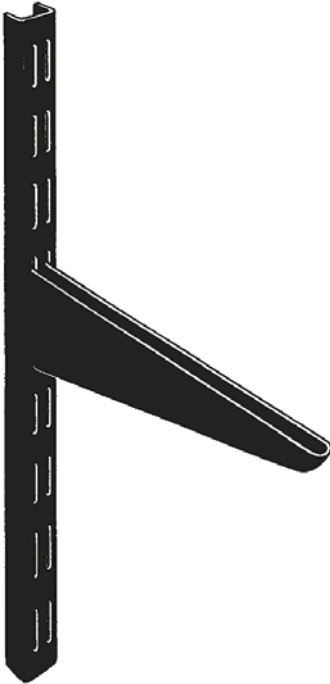
E66.4.168

Material: PE
Farbe:
weiß, braun

Regalkonsolen - Regalsystem

Sparrings

REGALSYSTEM



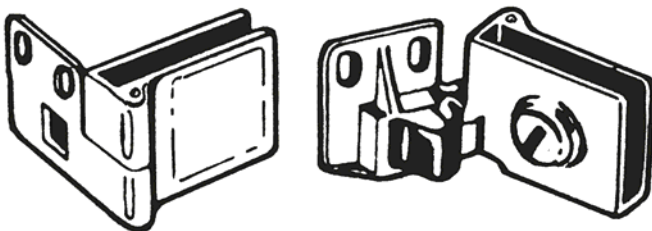
Art.-Nr.	Länge
Wandschiene	
E67.5.375	96 cm
E67.5.376	160 cm
E67.5.377	192 cm
E67.5.378	224 cm

Art.-Nr.	Länge	Tragkraft
Träger		
E67.5.380	17 cm	75 kg
E67.5.381	22 cm	75 kg
E67.5.382	27 cm	75 kg
E67.5.383	32 cm	50 kg
E67.5.384	37 cm	verstärkt
E67.5.385	47 cm	verstärkt

Bauform Sparrings Farbe grau kunststoffbeschichtet
Restposten in weiß und schwarz

Glasbau - Beschläge

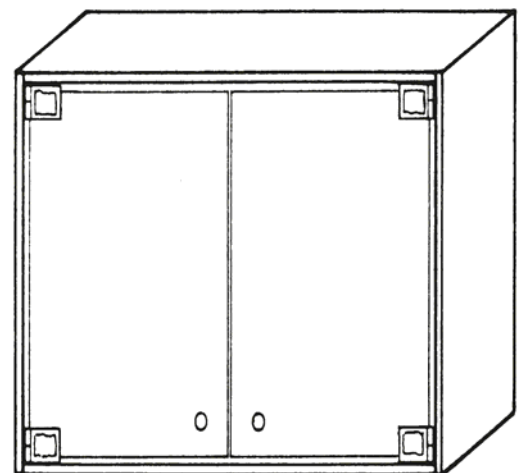
Glastür-Scharnier



Vorderansicht
E67.5.622 links

Rückansicht geöffnet
E67.5.623 rechts

- mit Schnapper-Funktion für einliegende Türen mit Glasdicken bis 6mm
- Anschlag rechts oder links
- ohne Veränderung am Glas montierbar



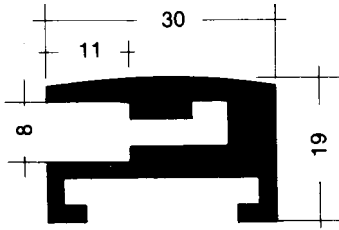
Öffnungswinkel ca. 170°
Türgröße bis max. 600mm Breite und 1000mm Höhe
Material: Zink-Druckguss, verchromt

Aluminium - Thekenstützen

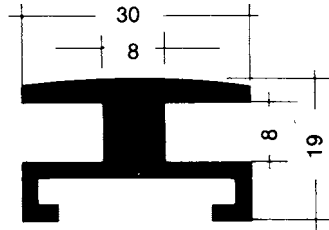
Stablänge: 6 m

Thekenstützenprofile

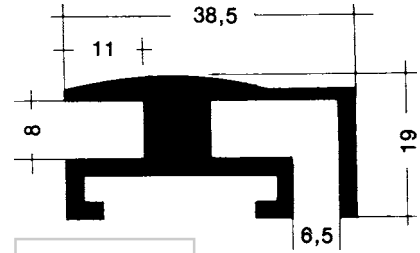
Oberflächen: E5/EV1, E5/EV3



E60.5.161

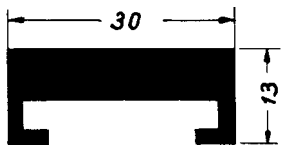


E60.5.162

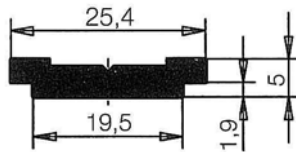


E60.5.163

Systemprofile



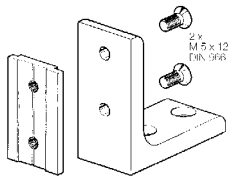
E60.5.294E6/EV1



E60.5.291 blank

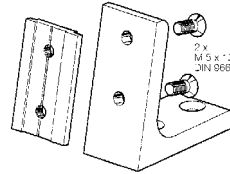
weitere Einsatzmöglichkeiten:
z.B. Führungsprofil, Gleitstein

Stützenfüße, gerade



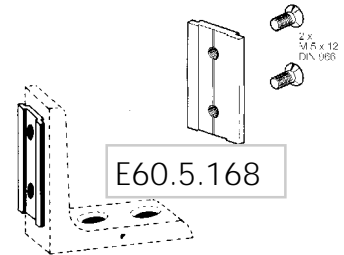
E60.5.165

Stützenfüße, schräg 79°



E60.5.167

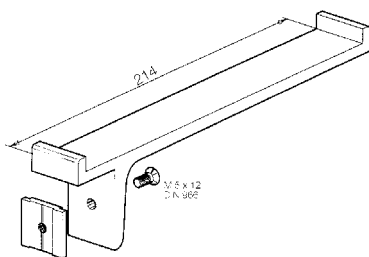
Klemmprofil einzeln



E60.5.168

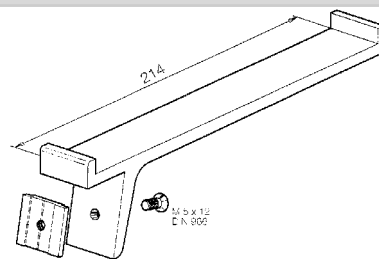
Stützenfüße werden inkl. Klemmprofil geliefert. Oberflächen E5/EV1 und E5/EV3.

Träger mit Klemmstück



Träger überstehend gerade 90°
Auflage 210mm

E60.5.182 silbern E5/EV1
E60.5.182 golden E5/EV3



Träger überstehend schräg 79°
Auflage 210mm

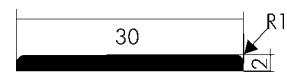
E60.5.187 silbern E5/EV1
E60.5.187 golden E5/EV3

Restbestände ohne kurzen Überstand bzw. mit 150mm Auflage vorrätig.

Alle Stablängen betragen 6000mm.
Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

Flachprofil

abgerundet, poliert



D60.5.290 poliert

Erklärung der Oberflächen:

E6/EV1: silbern matt eloxiert
E5/EV1: glänzend poliert, silbern eloxiert
E5/EV3: glänzend poliert, golden eloxiert
blank: unbehandelt

Rundrohrverbinder - Knotenverbinder Ø 25

Rundrohrverbinder aus verchromten Zinkdruckguss

für flexible Aufbauten im Laden- und Messebau

kombinierbar mit Rundrohr Ø25 mm aus verschiedenen Metallen und Oberflächen:

Alu blank und eloxiert, Edelstahl V2A blank und gebürstet, Stahl verchromt

Verbindungsknoten
für 3 Rohre
Zinkdruckguss verchromt



E86.5.900 „rechts“,

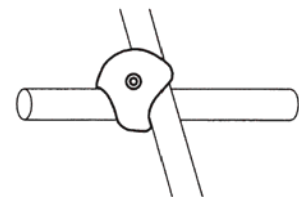
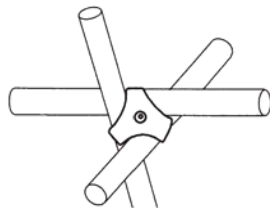
E86.5.902 „links“

Verbindungsknoten
für 2 Rohre
Zinkdruckguss verchromt



E86.5.904 „rechts“

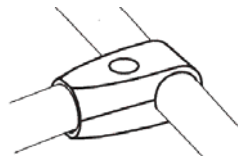
E86.5.906 „links“



T-Verbinder
"links", für 3 Rohre
Zinkdruckguss
verchromt



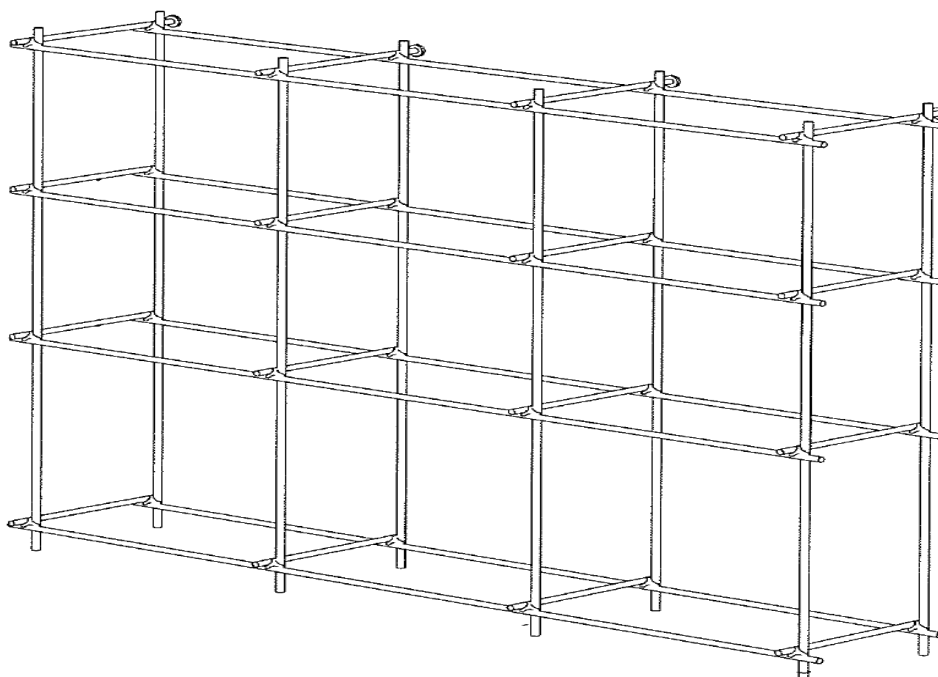
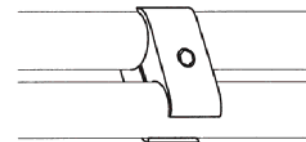
E86.5.908



Parallelverbinder
für 2 Rohre, Abstand
50mm
Zinkdruckguss verchromt



E86.5.930



Rundrohrverbinder - Knotenverbinder Ø 25 Plattenklemmhalter

Rundrohrverbinder aus verchromten Zinkdruckguss

für flexible Aufbauten im Laden- und Messebau

kombinierbar mit Rundrohr Ø25 mm aus verschiedenen Metallen und Oberflächen:

Alu blank und eloxiert, Edelstahl V2A blank und gebürstet, Stahl verchromt

"Box"-Verbinder

3-Wege,
für 2 Rohre
Zinkdruckguss
verchromt



E87.5.932



4-Wege,
für 3 Rohre
Zinkdruckguss
verchromt



E87.5.934

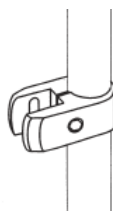


Alle Artikel in der Oberflächenausführung **verchromt** für Rohrdurchmesser 25mm.
Viele Zusatzartikel kurzfristig lieferbar, Zusatzkatalog auf Anfrage verfügbar.

Passende Rohr-Wandhalter finden Sie auf Seite: S. 89.

Hier finden Sie passende Rohre: Alu blank S.14, Alu elox. S.56, V2A S. 25, Stahl verchromt S. 89.

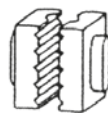
Plattenklemmhalter
für Platten von 16-22mm
Zinkdruckguss verchromt
ohne Kunststoffeinsatz



E87.5.920

Kunststoffeinsatz 9mm

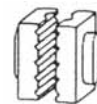
1 St. für Platten von 8-12 mm
2 St. für Platten von 2 - 4 mm



E87.5.922

Kunststoffeinsatz 7mm

1 St. für Platten von 10-14 mm
2 St. für Platten von 2 - 6 mm

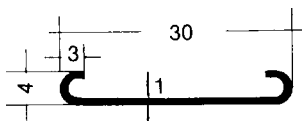


E87.5.924

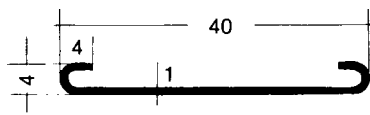
Aluminium - Schienen mit dekorativer Oberfläche

Stablänge: 5 / 6 m

Preisschienen



E62.5.212

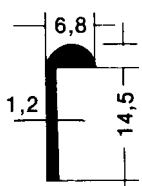


E62.5.213

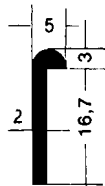
Oberflächen: Aluminium blank poliert oder E4/EV3 golden eloxiert

Abgabe nur in ganzen Stäben á 6m. Preisschieneeinlagen und Ziffern aus PVC vorrätig.

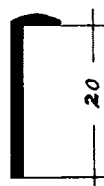
Kantenschienen



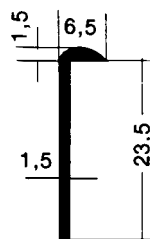
E62.5.215



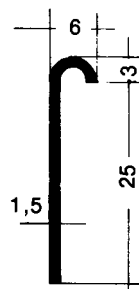
E62.5.216



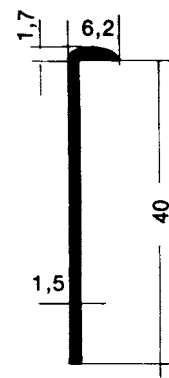
E62.5.217



E62.5.218



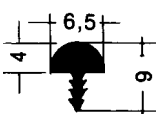
E62.5.221



E62.5.223

Oberflächen: E6/EV1, E6/EV3, Restbestände in E4/EV1, E4/EV3

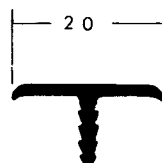
Schwalbenschwanzschienen



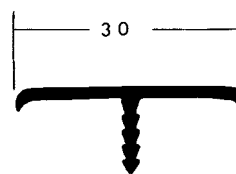
E62.5.224



E62.5.225



E62.5.226



E62.5.229

Oberflächen:
E6/EV1, teilweise auch E4/EV1 silbern und E6/EV3 bzw. E5/EV3 golden eloxiert

Erklärung der Oberflächen:

E6/EV1: silbern matt eloxiert E4/EV1: geschliffen u gebürstet, silbern eloxiert

E4/EV3: geschliffen u gebürstet, golden eloxiert

E5/EV3: glänzend poliert, golden E6/EV3: golden matt eloxiert

Stablängen betragen zwischen 5000 und 6000mm. Alle Profile sind im Zuschnitt erhältlich.

Diessner GmbH

Moritzstraße 29

65185 Wiesbaden

Email info@diessnergmbh.de

Internet www.diessnergmbh.de



0611 - 300 355



0611 - 30 78 29

Stand: 28.06.2016