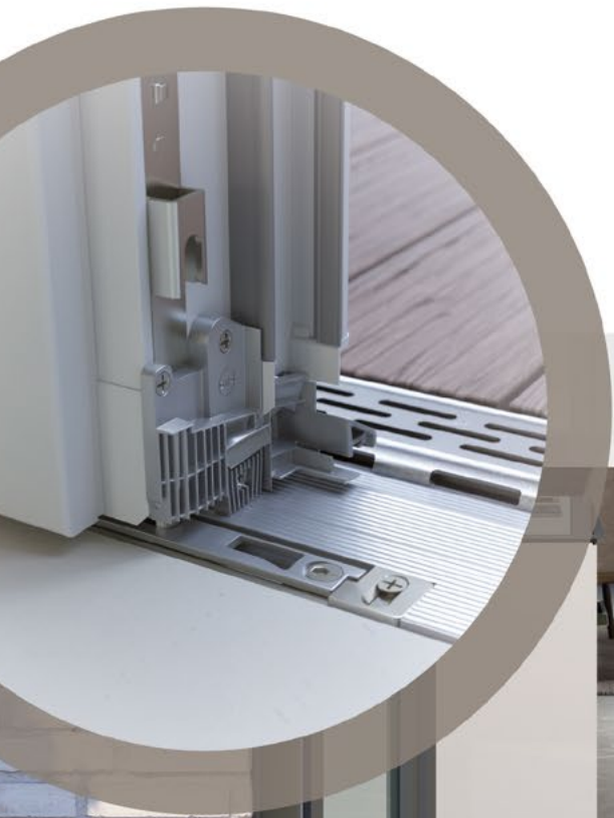


Technik für Fenster und Türen



Systemzubehör zu

DECEUNINCK

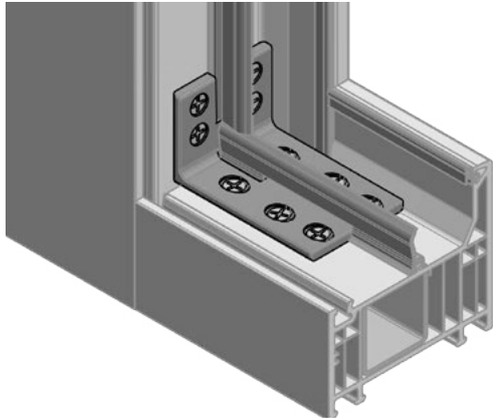


Fensterbau-Zubehör
passend zu
Deceuninck

Inhaltsverzeichnis

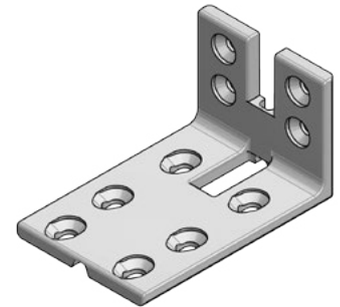
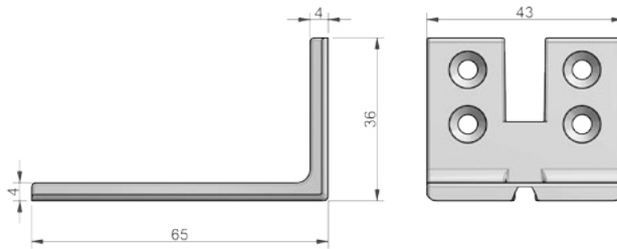
Falzwinkel passend zu Prestige Elite Elegant	3
Glasfalzeinlagen passend zu ELEGANT + LEGEND 80	4
Glasfalzeinlagen passend zu ZENDOW FLEX + ELITE	5
Aluminium Wetterschenkelprofile universal einsetzbar	6
Wetterschenkel passend zu Türschwellsystem „BASIC“	7
Schweißbeckverbinder passend zu PRESTIGE + ELITE	8
Unterbauprofile zu Türschwellsystem COMBI COMBI PLUS & BASIC	9

Falzwinkel passend zu Prestige | Elite | Elegant

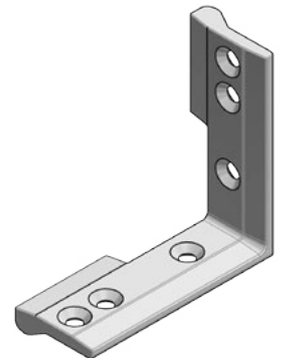
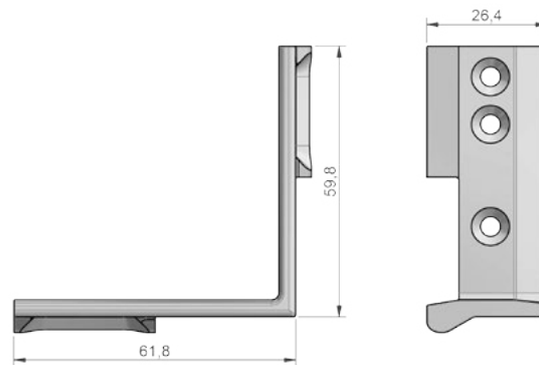


Falzwinkel aus Aluminiumdruckguss				
Artikel-Nr.	Farbe	zu Profil	Bemerkungen	VE / Stück
FW5277/si.	silber	Elegant AD/MD	Universal	100
FW6060/si	silber	Prestige	Universal	100
FW7070/si	silber	Elite	Universal	100

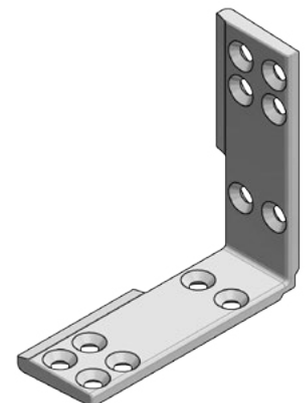
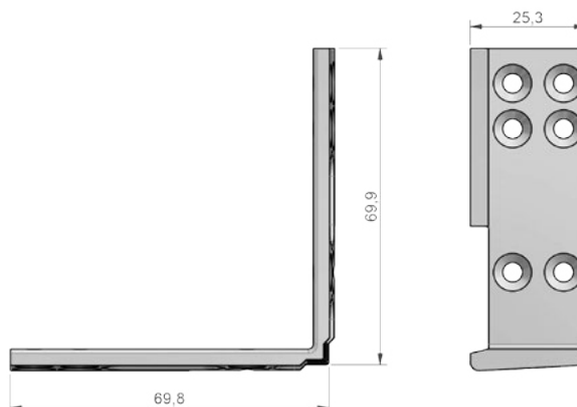
FW5277/si.



FW6060/si



FW7070/si

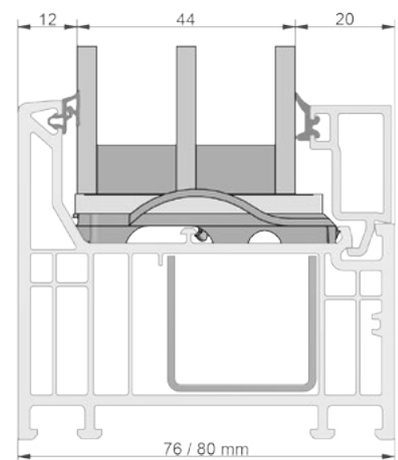
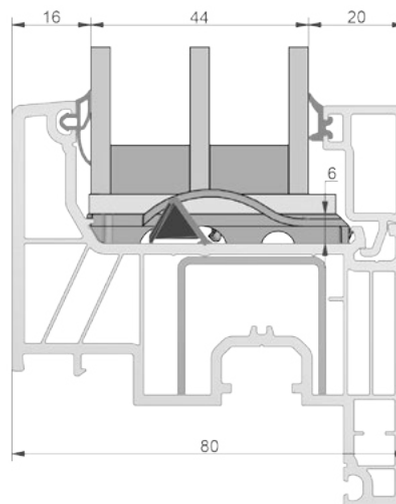
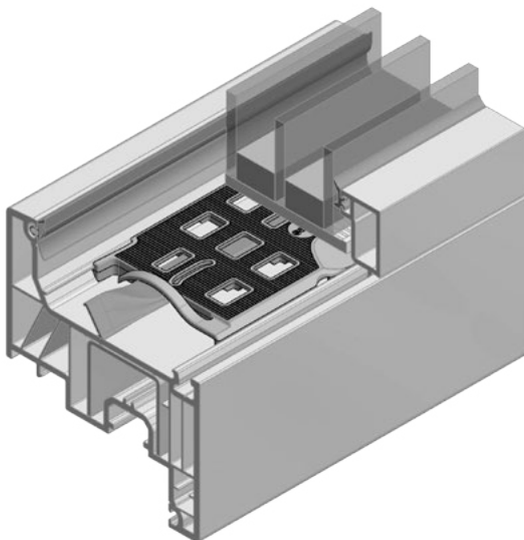
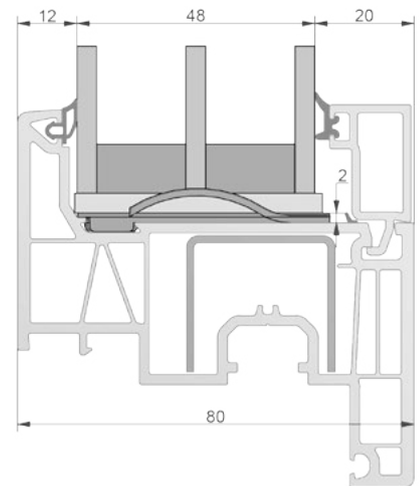
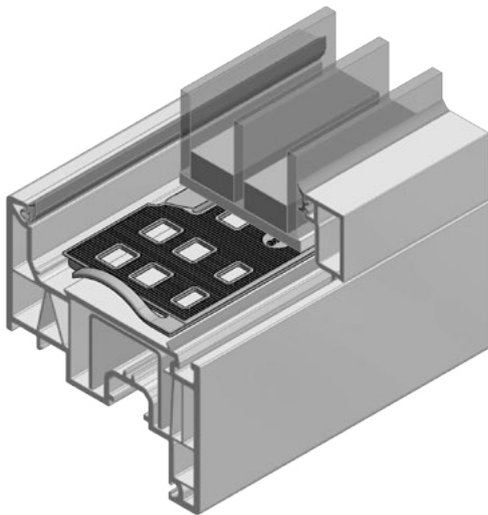


Glasfalzeinlagen passend zu ELEGANT + LEGEND 80

Wir verwenden ausschließlich das Material „Polypropylen“ für unsere Glasfalzeinlagen und Verglasungsklötze. Dieses Material hat eine besonders gute bis sehr gute Chemikalienfestigkeit insbesondere zu den unterschiedlichsten Dichtstoffen (z.B. Butyl/ Polyisobutylen) im Glasverbund. Fragen Sie ggf. Ihren Isolierglas-Lieferanten bezüglich der Dichtstoffe im Randverbund und deren Verträglichkeit mit Polypropylen.

Glasfalzeinlagen aus Polypropylen (PP)			
Artikel-Nr.	zu Profil	Bemerkungen	VE / Stück
GF5761	Elegant / Legend	Elegant Flügelprofil, Glasstärken bis 48 mm	1.000
GF5764	Elegant / Legend	Legend 80 mm, Elegant Rahmenprofil Glasstärken bis 44 mm	1.000

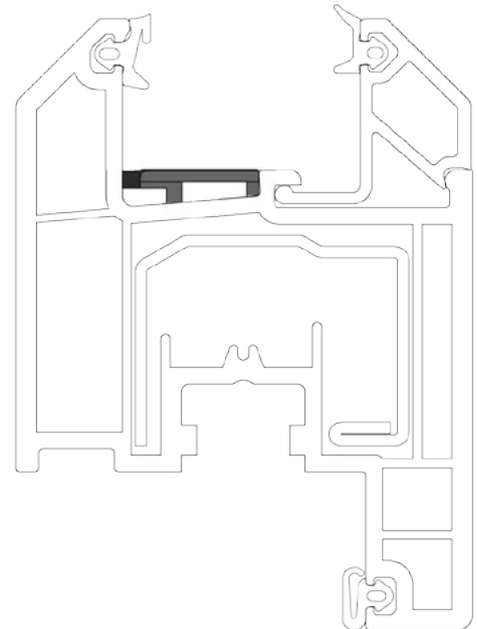
Zuverlässige Glasklotzsicherung ohne zu Verkleben.



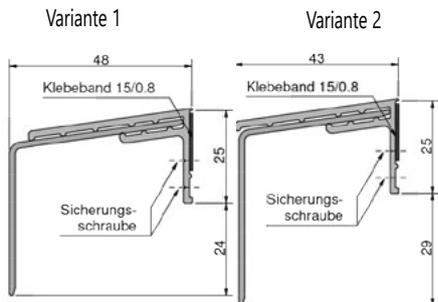
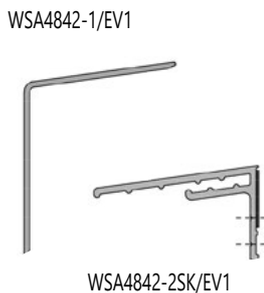
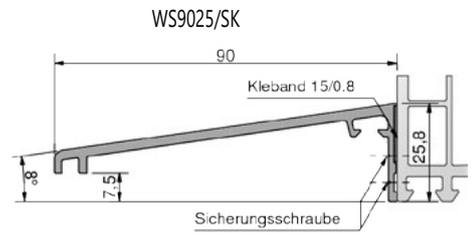
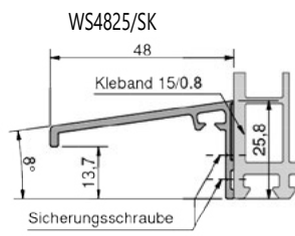
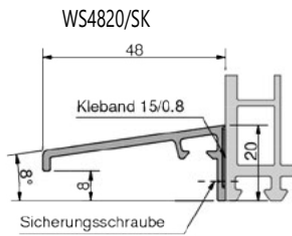
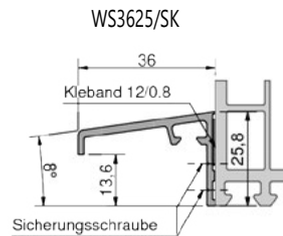
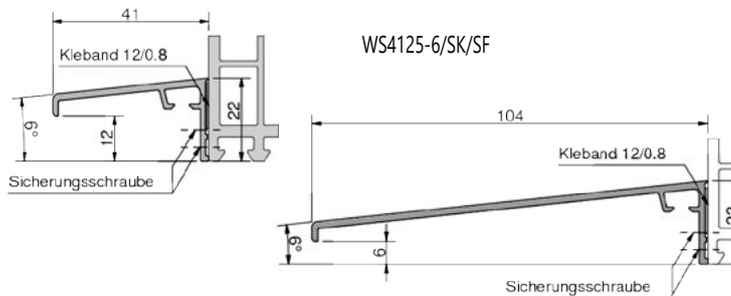
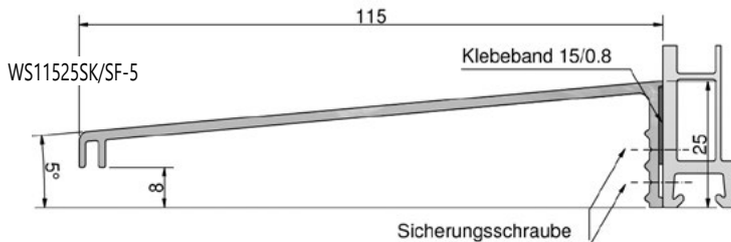
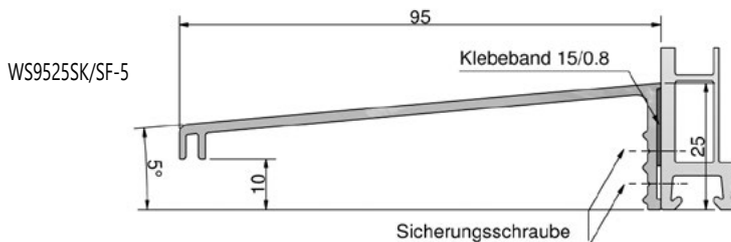
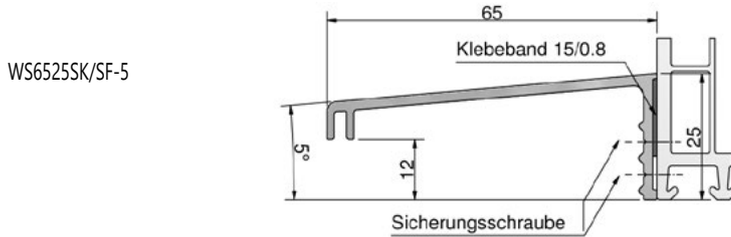
Glasfalzeinlagen passend zu ZENDOW FLEX + ELITE

Glasfalzeinlagen aus Polypropylen (PP)			
Artikel-Nr.	zu Profil	Bemerkungen	VE / Stück
GF1017	AD (Elite)		4.000

Zuverlässige Glasklotsicherung ohne zu Verkleben.



Aluminium Wetterschenkelprofile | universal einsetzbar



Wetterschenkelprofile aus Aluminium mit Klebeband und Schutzfolie | Neigung 5°

Artikel-Nr.	Farbe	Maße: L x B x H	VE/m
WS6525SK/SF-5	EV1	5000 x 65 x 25,0	50
WS9525SK/SF-5*	EV1	5000 x 95 x 25,0	50
WS11525SK/SF-5*	EV1	5000 x 115 x 25,0	50

* auf Anfrage

Wetterschenkelprofile aus Aluminium mit Klebeband und Schutzfolie | Neigung 6°

Artikel-Nr.	Farbe	Maße: L x B x H	VE/m
WS4125-6/SK/SF	EV1	5000 x 41 x 22,0	50
WS10422-6/SK/SF	EV1	5000 x 104 x 22,0	50

Wetterschenkelprofile aus Aluminium mit Klebeband | Neigung 8°

Artikel-Nr.	Farbe	Maße: L x B x H	VE/m
WS3625/SK*	EV1	5000 x 36 x 25,8	50
WS4820/SK	EV1	5000 x 48 x 20,0	50
WS4825/SK	EV1	5000 x 48 x 25,8	50
WS9025/SK	EV1	5000 x 90 x 25,8	50

* auf Anfrage

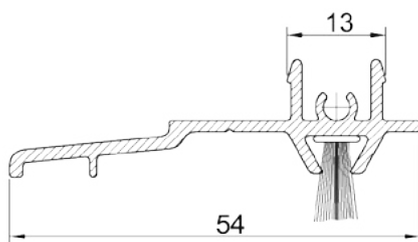
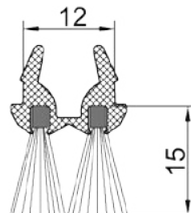
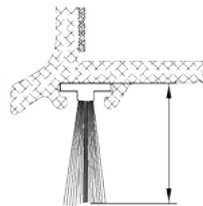
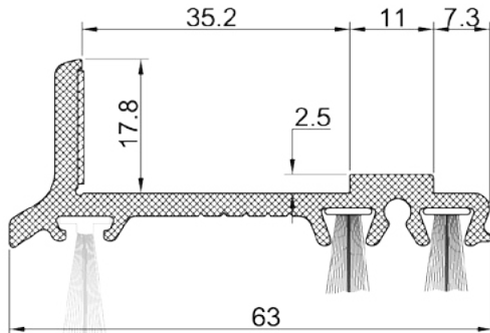
WS10422-6/SK/SF

Wetterschenkelprofile aus Aluminium mit Klebeband | 2-teilig

Artikel-Nr.	Farbe	Maße: L x B x H	VE/m
WSA4842-2SK/EV1*	EV1	5000 x 43 x 25,0	50
WSA4842-1/EV1*	EV1		50

* auf Anfrage

Wetterschenkel passend zu Türschwellsystem „BASIC“



PVC-Wetterschenkel | selbstklebend mit vormontierter doppelter Bürstendichtung | 1100mm lang

Artikel-Nr.	Farbe/RAL/Renolit	Maße:	VE / Set
WSK9363/9016*	weiß	63mm	25
WSK9363/silber*	silber lackiert	63mm	25
WSK9363/851805*	schwarzbraun fol.	63mm	25

* auf Anfrage

Bürstendichtung | optional zu Wetterschenkel | 1100mm lang

Artikel-Nr.	passend zu	Maße:	VE / Stück
BD18	WSK9363	18mm	10

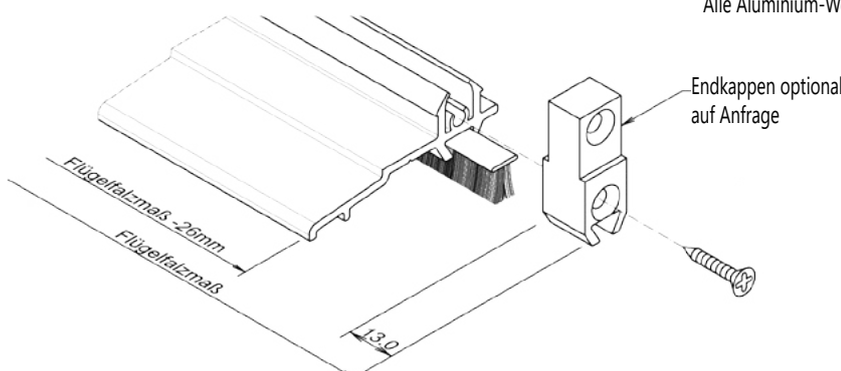
Verschleißfreie Streifenbürste mit Alu-Halteschiene | 1100mm lang

Artikel-Nr.	zu Profil	Farbe	VE / Set
TD93-12	Prestige mit 2 Streifenbürsten	roh	50
TD93-12/1	Prestige mit 1 Streifenbürste	roh	50

Aluminium-Wetterschenkel mit Bürstendichtung | 1100mm lang
Nur auf Anfrage erhältlich!

Artikel-Nr.	Farbe / RAL	Maße:	VE / Set
WSA9366/9016	weiß/9016	54mm	25
WSA9366/9016/EK	weiß (inkl. Endkappen)/9016	54mm	25
WSA9366/EV1	EV1 eloxiert	54mm	25
WSA9366/EV1/EK	EV1 (inkl. Endkappen)	54mm	25
WSA9366/9005	schwarz/9005	54mm	25
WSA9366/9005/EK	schwarz (inkl. Endkap.)/9005	54mm	25

Alle Aluminium-Wetterschenkel (WSA...) nur auf Anfrage erhältlich!



Schweißbeckverbinder passend zu PRESTIGE + ELITE

Schweißbeckverbinder „SVX“
(Pat. 10109718C1)

- Sehr schnelle und einfache Montage.
- Mit allseitiger Verspannung im Türflügelstahl.
- Hohe Torsionssteifigkeit.
- Steigerung der Eckfestigkeit.
- Schwingungsfreie Rückstellung der verschweißten Türflügel.
- Reproduzierung des Stauchdruckes nach der An-schmelzzeit.
- Genaues Einhalten der Vorgabezeit.
- Asymmetrische Anordnung der Schweißfläche.
- Schnell-Montagehebel.

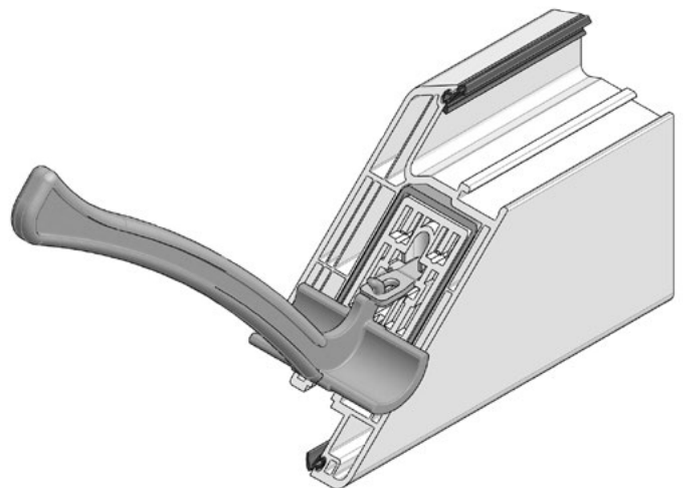
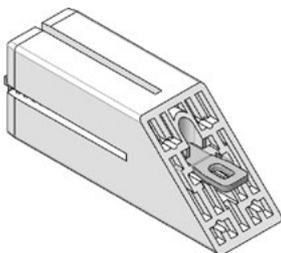
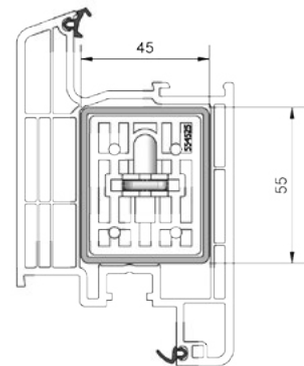
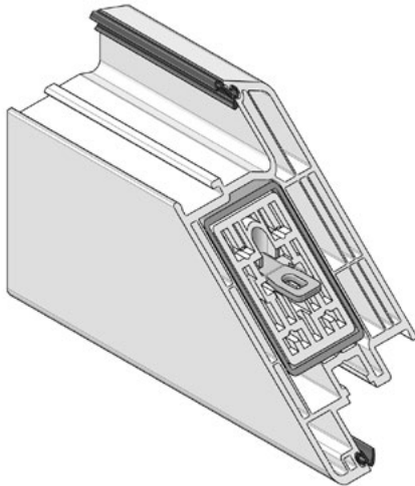
Schweißbeckverbinder „SVX“ mit allseitiger Verspannung
(1 Satz = 8 Stück)

Artikel-Nr.	zu Stahlrohr	zu Profil	VE / Satz
SVX554525*	55 x 45 x 2,5mm / NA476	Prestige, Elite	4

*auf Anfrage

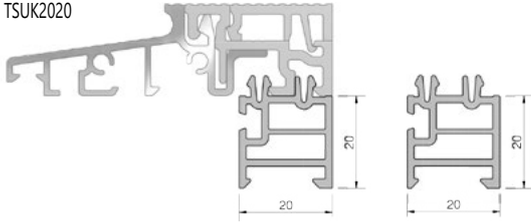
Schnell-Montagehebel zu Schweißbeckverbinder „SVX“

Artikel-Nr.		VE/Stück
MSX02	zu allen obigen Schweißbeckverbindern	1



Unterbauprofile zu Türschwellsystem COMBI | COMBI PLUS & BASIC

TSUK2020



PVC-Türschwellenunterprofil | rastbar | 4500 mm lang | passend zu allen Türschwellen außer TS57032

Artikel-Nr.	Farbe	Maße	VE / Meter
TSUK2020	lichtgrau	20x20mm	45
TSUK4135	lichtgrau	41x35mm	45
TSUK4180	lichtgrau	41x80mm	45
TSUK5049	lichtgrau	49x50mm	45
TSUK5049/Steg	lichtgrau	49x50mm	45
TSUK6230/RC*	grau	62x30mm	36
TSUK6265/RC*	grau	62x65mm	36

*RC= Recyclingmaterial grau

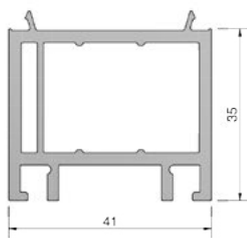
Adapterprofil (TSAP..) aus PVC | mit Klebeband | Länge: 4500 mm

Artikel-Nr.	Farbe	Maße	VE / Meter
TSAP1067g*	lichtgrau RAL7035	68x10,5mm	45

* nur auf Anfrage | nicht beim System BASIC einsetzbar.

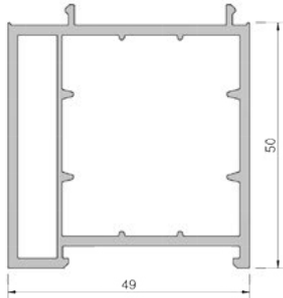
TSUK4135

$U_m = 1,9 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



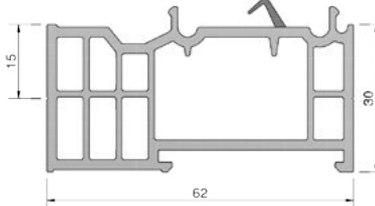
TSUK5049

$U_m = 1,8 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

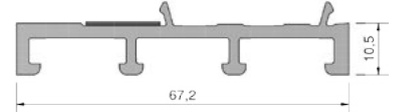


TSUK6230

$U_m = 1,3 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

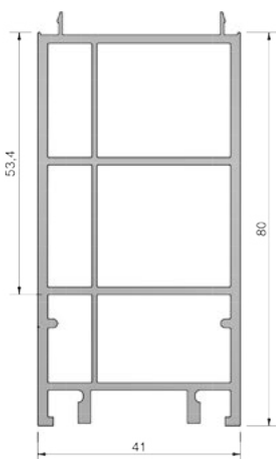


TSAP1067



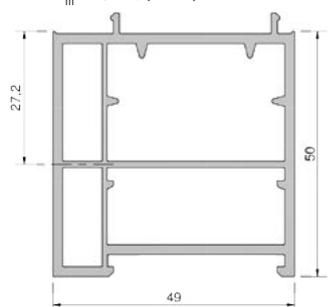
TSUK4180

$U_m = 1,8 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



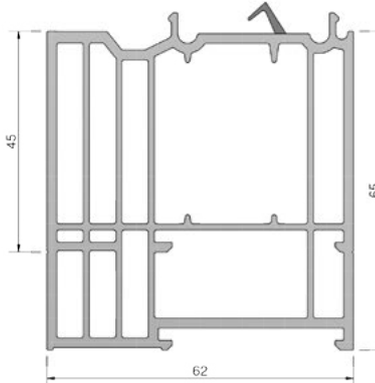
TSUK5049-Steg

$U_m = 1,8 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



TSUK6265

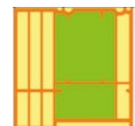
$U_m = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$



Verbesserter U-Wert durch Dämmung:



Anwendungsbeispiel:
TSUK6265 mit 15 mm
Dämmung PUR 030
 $U_m = 0,747 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Gesamtbreite: 77mm



Anwendungsbeispiel:
TSUK6265 mit 2 Kammern
ausgeschäumt mit PUR 030
 $U_m = 0,781 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
Gesamtbreite: 62mm

U_m = Mittlerer U-Wert
Weitere Informationen auf Anfrage!

Auch zum Abschneiden!
Das Maß links am jeweiligen Unterbauprofil
weist auf die optimale Stelle
zum abschneiden hin.

- Temperatur innen 20°
- Hohlräume im Profil
- PVC Hart
- PUR 030
- Temperatur außen 0°

Grundmeier KG

Bartholomäusweg 1

D-33334 Gütersloh

Telefon: 0 52 41 / 94 48 - 0

Telefax: 0 52 41 / 94 48 - 48

E-Mail: info@grundmeierkg.de

www.grundmeierkg.de

