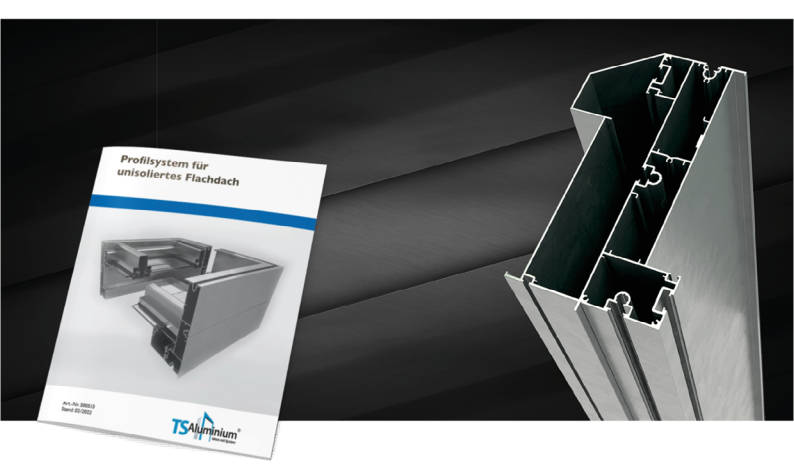


### Neu: Dichtset Flachdach "Wandanschluss-Träger"



Sehr geehrte Damen und Herren,

für eine verbesserte Abdichtung des Trägers am Wandanschluss haben wir das Dichtset Flachdach "Wandanschluss-Träger", Art.-Nr. 580152, entwickelt. Weitere Informationen finden Sie in der Anlage oder rufen Sie Herrn Gerhard Ricklefs unter Tel: 04943-9191 824 an.

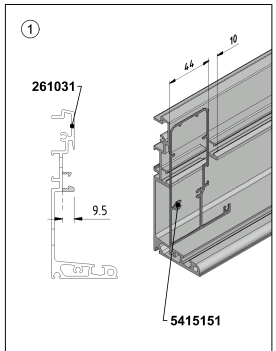
Mit freundlichen Grüßen

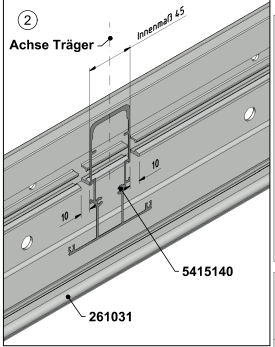
Rainer Trauernicht

TS-Aluminium-Profilsysteme GmbH & Co. KG

## **TS**Aluminium<sup>®</sup>

#### Wandanschluss 261031 Vormontage 1 (A,B)





Hinweis:

Klebeflächen müssen frei von Spänen und fettfrei sein.

Feinstrukturfarben zur besseren Haftung vorher primern

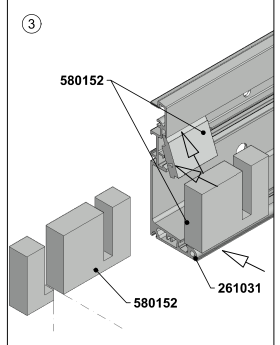
Bearbeitung gilt spiegelbildlich auch für rechts.

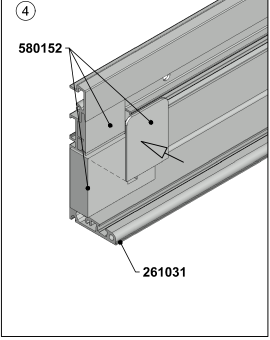
Dichtset Flachdach "Wandanschluss-Träger" dient zur konstruktiven Entwässerung des Wandanschlusses über die Träger in die Rinne

Seitenträger: Stege wie dargestellt entfernen mittels Fräser oder Multifunktionswerkzeug

Mittelträger: Stege wie

- dargestellt entfernen mittels Fräser oder Multifunktionswerkzeug
- Moosgummi kupieren wie dargestellt und ankleben. Formstück zunächst oben einsetzen, dann unteren Bereich eindrücken.
- Selbstklebendes
  Moosgummi an dem
  unteren Moosgummi
  anliegend ankleben.



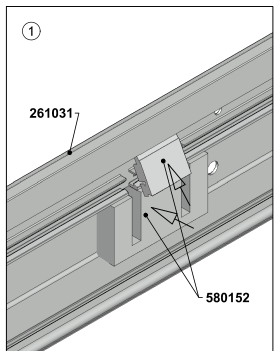


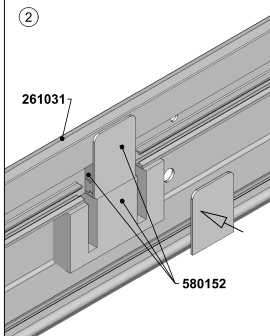
ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	-iiii-	₩
261031	Wandanschluss 134mm	1 m	4,1 / 5,3 / 7	m
580152	Dichtset Flachdach "Wandan- schluss-Träger"		1	VE
5415140	Träger 115/45mm	1	3,7 / 5,5 / 7 / 4,3	m

I	ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	<u> </u>	₩
	5415151	Seitenträger 115/43mm	П	,	m
			c <del>,</del>	5,5 / 7	
1					



#### Wandanschluss 261031 Vormontage 2 (A,B)





Hinweis:

Klebeflächen müssen frei von Spänen und fettfrei sein.

Feinstrukturfarben zur besseren Haftung vorher primern.

Bearbeitung gilt spiegelbildlich auch für rechts.

Dichtset Flachdach "Wandanschluss-Träger" dient zur konstruktiven Entwässerung des Wandanschlusses über die Träger in die Rinne.

- Moosgummi unten ankleben. Nuten fluchten miteinander! Formstiick zunächst ohen
- stück zunächst oben einsetzen, dann unteren Bereich eindrücken.
- Selbstklebendes
  Moosgummi an dem
  unteren Moosgummi
  anliegend ankleben.
- Moosgummi 20x22mm passend zwischenschneiden, ankleben und Übergang an das
- Moosgummi mit Klebt und Dichtet verkleben! Falls sich eine Bohrung im unteren Be-
- reich der Aussparung des Moosgummis befinden sollte, diese bitte abdichten!

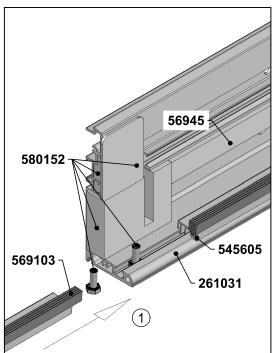
3 580152	
261031	56945

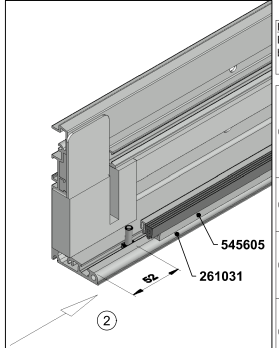
ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	-  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -  -	*
56945	Moosgummi 20x22mm		1	St
261031	Wandanschluss 134mm	l L .	4,1 / 5,3 / 7	m

ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	- IIIII  -	₩
	Dichtset Flachdach "Wandan- schluss-Träger"		1	VE



#### Wandanschluss 261031 Bearbeitung 3-seitig (A,B)



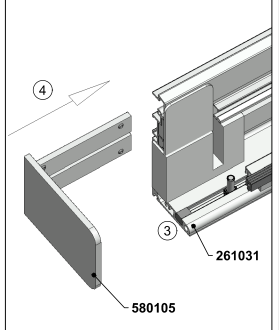


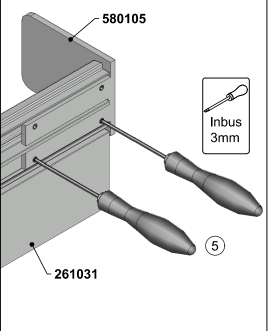
Hinweis: Bearbeitung gilt spiegelbildlich auch für rechts

Dichtungen und 2x Schraube M6x16 aus Art. 580152 abwechselnd in die Wandan-

Ausgleichsprofile mit

- schlussnut einschie-
- Am Profilende 1x Schraube M6x16 aus Art. 580152 auf Maß= 52mm einschieben.
- Öffnung der Wandanschlussnut an den (3) Enden ca. 10mm mit
- Versiegelungsmasse füllen. Verbinder Wandan-
- schluss an Blendrah-(4) men in Wandanschlussnut hinten auf Anschlag einschieben Untere Schrauben an-
- ziehen (Die oberen sind ohne Funktion)



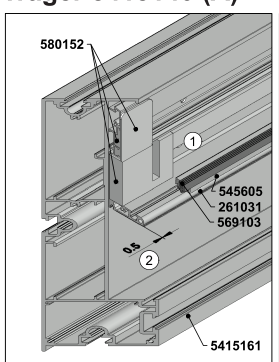


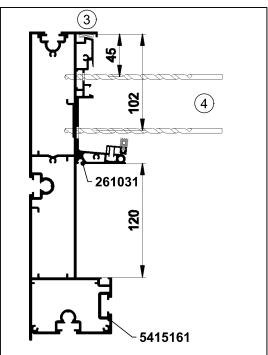
ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	/	₩
261031	Wandanschluss 134mm	177	4,1 / 5,3 / 7	m
545605	Ausgleichsprofil 8mm	بللم	7	m
569103	Auflagedichtung Träger 9mm Gleit- polymer	3	50 / 100	m

ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	-uu- /	₩
580105	Verbinder Rahmen Flachdach/ Wandanschluss (VE=2 Stk.)		2	St
580152	Dichtset Flachdach "Wandan- schluss-Träger"		1	VE :

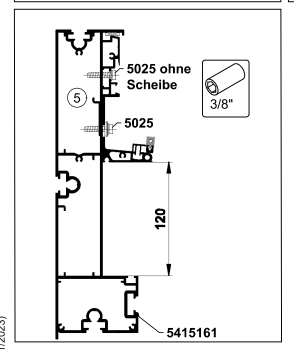


# Wandanschluss 261031 Bearbeitung 4-seitig Träger 5415140 (A)





- Arbeitsschritte der vorherigen Katalogseiten beachten
- Seitlich jeweils 0,5mm
  Abstand zur Gehrungskante einhalten
- vorkomprimiertes
  Dichtband 5785173
  unter der Lasche einkleben
- Wandanschluss mit Ø5,5mm bohren
  - Fabco Schrauben 5025 einschrauben. Offene Bohrungen die
- (5) nicht verwendet werden sollten abgedichtet werden mit Klebt und Dichtet

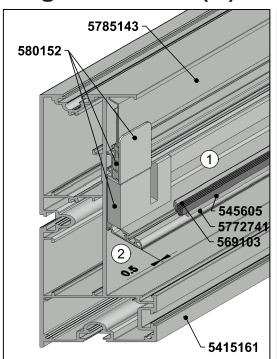


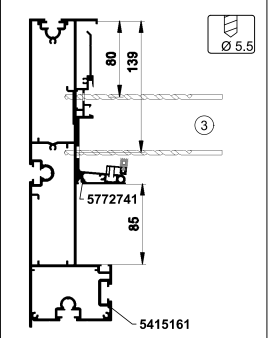
_	ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	-iiii-	₩
Anderungen vorbenalten	5025	Schraubenbeutel Stütze: 5025: 6x Fassadenbauschraube 6,3x25 A2 55397: 6x Abdeck-Kappe Fabco- schraube		6 / 1	St
erungen	261031	Wandanschluss 134mm	, a, +;	4,1 / 5,3 / 7	m
-	545605	Ausgleichsprofil 8mm	ىللم	7	m
tecnnische	569103	Auflagedichtung Träger 9mm Gleit- polymer	3	50 / 100	m

ArtNr.	Bezeichnung	Symbol		₩
580152	Dichtset Flachdach "Wandan- schluss-Träger"		1	VE
5415161	Rahmen Flachdach 327/87mm	1 11	4,1 / 5,3 / 7	m
5785173	Dichtungsband vorkomprimiert 15x3mm 10m/Rolle	Q	10	m

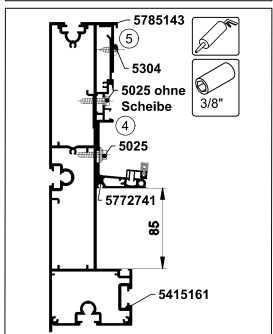


#### Wandanschluss 5772741 Bearbeitung 4-seitig Träger 5415142 (A)





- Arbeitsschritte der vor-1 herigen Katalogseiten beachten
- Seitlich jeweils 0,5mm (2) Abstand zur Gehrungskante einhalten
- Wandanschluss auf 85mm Abstand fixieren (3) und Bohrungen setzen für Schrauben (Ø 5,5mm)
- Wandanschluss an (4) Blendrahmen verschrauben
  - Winkel 50x15mm als Abschluss zum Rahmenprofil an Wandan-
- (5) schluss und Rahmen mit Klebt und Dichtet verkleben und anschl. verschrauben.

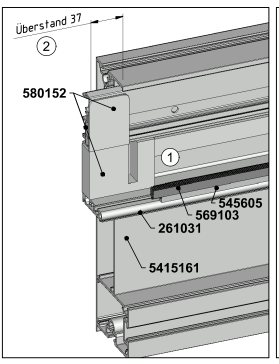


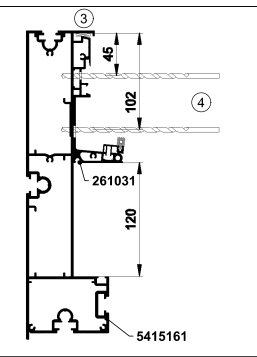
ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	- iiii	₩
5025	Schraubenbeutel Stütze: 5025: 6x Fassadenbauschraube 6,3x25 A2 55397: 6x Abdeck-Kappe Fabco- schraube		6 / 1	St
5304	Schraube LBS 3,9 x 9,5 A2	9	1 / 5 / 1.000	St
261031	Wandanschluss 134mm	177	4,1 / 5,3 / 7	m
545605	Ausgleichsprofil 8mm	ىللم	7	m

ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	- iiiii	*
569103	Auflagedichtung Träger 9mm Gleit- polymer		50 / 100	m
580152	Dichtset Flachdach "Wandan- schluss-Träger"	(Jon	1	VE
5415161	Rahmen Flachdach 327/87mm	- A 3	4,1 / 5,3 / 7	m
5785143	Alu-Winkel 50x15x2mm	L	6	m



#### Wandanschluss 261031 Bearbeitung 4-seitig, Träger 5415140 (B)





- Vorherige Bearbeitungen vom Wandanschluss ausführen.
- 2 seitlichen Überstand vermitteln (ca. 37mm) vorkomprimiertes
- Dichtband 5785173 unter der Lasche einkleben
- Wandanschluss auf 120mm Abstand fixieren und Bohrungen setzen für Schrauben (Ø 5,5mm)
- Wandanschluss an
  Blendrahmen verschrauben

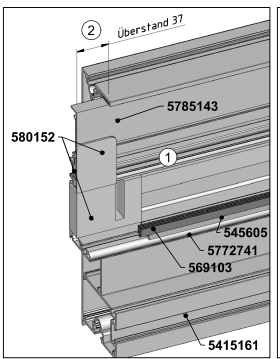
5	Scheibe	3/8"
	5415	5161

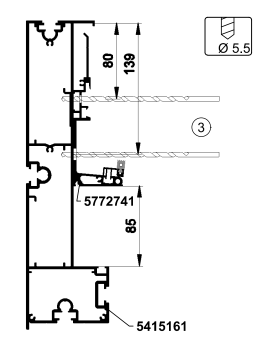
ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	/	₩
5025	Schraubenbeutel Stütze: 5025: 6x Fassadenbauschraube 6,3x25 A2 55397: 6x Abdeck-Kappe Fabco- schraube		6 / 1	St
261031	Wandanschluss 134mm	177	4,1 / 5,3 / 7	m
545605	Ausgleichsprofil 8mm	ىللم	7	m
569103	Auflagedichtung Träger 9mm Gleit- polymer		50 / 100	m

ArtNr.	Bezeichnung	Symbol		*
580152	Dichtset Flachdach "Wandan- schluss-Träger"		1	VE
5415161	Rahmen Flachdach 327/87mm	5	4,1 / 5,3 / 7	m
5785173	Dichtungsband vorkomprimiert 15x3mm 10m/Rolle	0	10	m



#### Wandanschluss 5772741 Bearbeitung 4-seitig, Träger 5415142 (B)



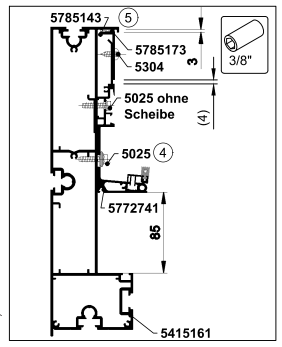


- Vorherige Bearbeitungen vom Wandanschluss ausführen.

  seitlichen Überstand vermitteln (ca. 37mm)

  Wandanschluss auf 85mm Abstand fixieren und Bohrungen setzen für Schrauben (Ø 5,5mm)

  Wandanschluss an Blendrahmen ver-
- Blendrahmen verschrauben
  Winkel 50x15mm un-
- terhalb des Rahmens mit Kompriband montieren, Winkel an Wandanschluss verkleben und verschrauben.

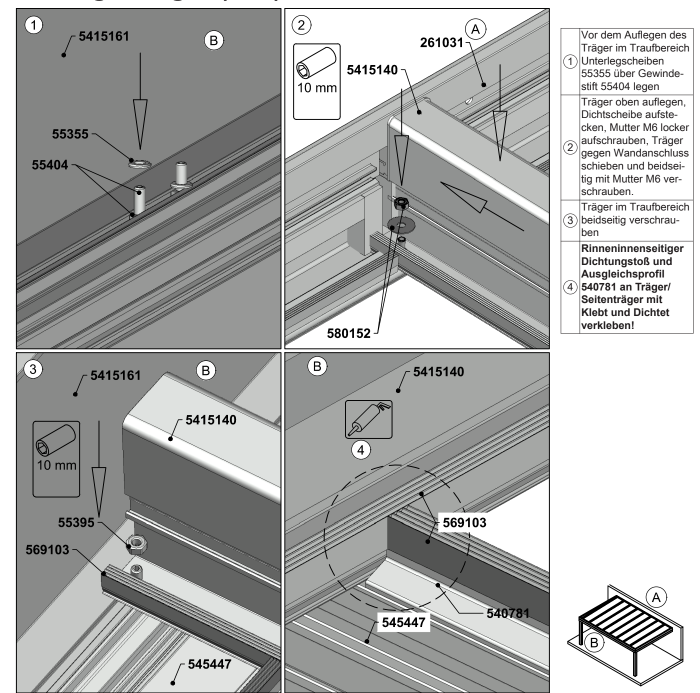


-					
_	ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	<u> </u>	₩
יטוטקומו	5025	Schraubenbeutel Stütze: 5025: 6x Fassadenbauschraube 6,3x25 A2 55397: 6x Abdeck-Kappe Fabco- schraube		6 / 1	St
inde in idea	5304	Schraube LBS 3,9 x 9,5 A2		1 / 5 / 1.000	St
٠.	545605	Ausgleichsprofil 8mm	ىللم	7	m
	569103	Auflagedichtung Träger 9mm Gleit- polymer	<b>1</b>	50 / 100	m

ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	- IIII-	₩
580152	Dichtset Flachdach "Wandan- schluss-Träger"		1	VE
5415161	Rahmen Flachdach 327/87mm	- A	4,1 / 5,3 / 7	m
5772741	Wandanschluss 162mm unisoliert	)  -  -	5,3 / 7	m
5785173	Dichtungsband vorkomprimiert 15x3mm 10m/Rolle	Q	10	m



#### Montage Träger (A,B)

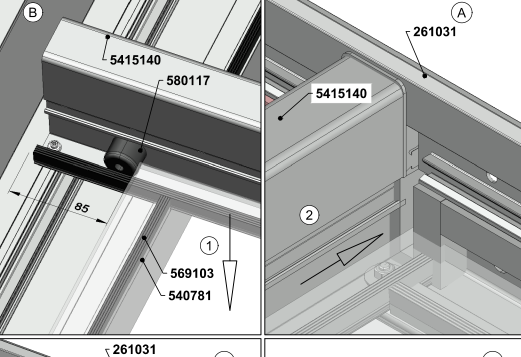


3					
502	ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	-  -	*
technische Änderungen vorbehalten (11/2023)	55355	Unterlegscheibe Form B für M6 ISO 7090 DIN 125		1 / 20 / 100 / 1.000	St
vorbeha	55395	Mutter M6 A2	9	20 / 1.000 / 100	St
erungen	55404	Gewindestift M6x20 mit Mutter M6		500 / 20	St
the Ände	261031	Wandanschluss 134mm	17-14-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-	4,1 / 5,3 / 7	m
technisc	540781	Ausgleichsprofil 10mm	4	7	m

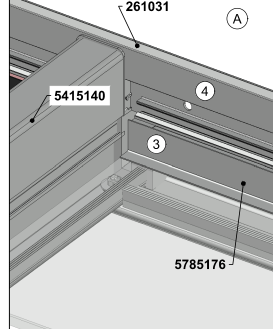
ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	<u>  </u>	₩
545447	Rinne Flachdach 63/100mm	9	5,3 / 7	m
569103	Auflagedichtung Träger 9mm Gleit- polymer		50 / 100	m
5415140	Träger 115/45mm	1	3,7 / 5,5 / 7 / 4,3	m
5415161	Rahmen Flachdach 327/87mm	\[ \frac{1}{2} \]	4,1 / 5,3 / 7	m

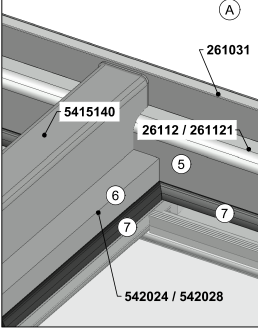


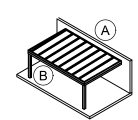
#### Montage Verglasung (A,B)



- VSG-Verglasung in Felder einlegen und ausrichten. Abstand Glas zur Vorderkante Dachträger = 85mm. Glaskante im Traufbereich muss gefast und poliert sein.
- Glas muss am Moosgummi der Träger mit 2mm Pressung anlie-
  - Verglasung mit Moosgummi auf ganzer Glasbreite mit Butyl-
- (3) band 5785176 abkleben. Butylband ca. 10mm auf Scheibe aufkleben.
- Freiliegende Bohrungen des Wandan-schlusses mit Klebt und Dichtet versiegeln. Hintere Wandan-
- 5 schlussglasleiste einklipsen.
- Trägerglasleisten einklipsen.
- Keildichtung It. Vergla-(7) sungstabelle eindrücken.







ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	-  -	₩
26112	Glasleiste 59mm für 261031, 5772741/-711		7	m
261031	Wandanschluss 134mm	47. 17.	4,1 / 5,3 / 7	m
261121	Glasleiste 57mm für 261031, 5772741/-711		7	m
540781	Ausgleichsprofil 10mm	H>	7	m
542024	Glasleiste 24mm		4,3 / 7	m

ArtNr.	Bezeichnung	Symbol	-  -	*
542028	Glasleiste 28mm	7	4,3 / 7	m
580117	Anschraubpuffer VE=2 Stück		2	St
5415140	Träger 115/45mm	1	3,7 / 5,5 / 7 / 4,3	m
5785176	Butylband 45 mm 20m/Rolle		20	m



#### Aktueller Stand der Kataloge:

Artikel-Nr. 388 Profilsystem für unisolierte Überdachungen



Stand: 05/2023

Artikel-Nr. 500512 Profilsystem für unisoliertes Flachdach



Stand: 05/2023

Artikel-Nr. 500513 Profilsystem für unisoliertes Lamellendach



Stand: 07/2023

Artikel-Nr. 500510 Profilsystem für Wintergärten Serie Veranda Exclusiv



Stand: 05/2023

Artikel-Nr. 389 Profilsystem für unisolierte Glas-Schiebe-Türen Serie 16



Stand: 11/2022

Artikel-Nr. 329 Profilsystem für unisolierte Schiebetüren Serie 35



Stand: 11/2022

Artikel-Nr. 328 Profilsystem für unisolierte Elemente Serie 46



Stand: 07/2021

Artikel-Nr. 312 Profilsystem für unisolierte Faltwände Serie F 46



Stand:11/2022

Artikel-Nr. 11002 Profilsystem für isolierte Elemente Serie 76



Stand:02/2023

Artikel-Nr. 100531 Profilsystem für Faltwände Serie F 76



Stand: 02/2023

Artikel-Nr. 338 Profilsystem für Hebe-Schiebe-Türen Serie HST



Stand: 10/2021

Artikel-Nr. 100530 Profilsystem für Faltwände Serie F 2000



Stand: 10/2021

Artikel-Nr. 7000 Lüftungs- und Steuerungssysteme



Stand: 03/2023

Artikel-Nr. 3884 Beschattungssysteme für Terrassendächer und Wintergärten



Stand: 11/2022

Artikel-Nr. 3883 Profilsystem für Sichtschutzelemente Serie



Stand: 11/2022