



Außenansicht Profil 8010

Standardprofil für mittelgroße Toranlagen:
kaltgewalzt, einwandig, mit glatter Außenansicht, durch vertikale Drehung als Linksroller einsetzbar, kompatibel mit BRP 40er und BRP 70er Serie

- Vorteile:**
- als Linksroller einsetzbar
 - Kompatibel mit den Profilen der BRP 40er und 70er Serie
 - Ersatzteile auch für Fremdhersteller lieferbar
 - kombinierbar mit Transpa Forza

Haupteinsatzbereich:
Industrie, Lagerhallentore, Raumteiler / Shoptore / Einkaufszentren in Kombination mit Transpa Forza

Ausführungen:
Alu natur, Stahl verzinkt oder VA. Eloxierungen und RAL-Beschichtungen auf Anfrage.

Verglasung / Stanzung / Lüftung:
BRP 8040 / 8050: 100 x 54 mm Einzelfenster, schlagfest, Ausführung klar und matt, Stegbreite 54 mm, ca. 7 Stück pro Meter, Stanzung ca. 37%/m²
BRP 8060: Lüftung 5/8 mm rv, Stanzung ca. 27%/m²

Arretierungen:
Polyamid oder Stahl verzinkt

Abschlussprofil:
BRP 8013 Alu-Hohlkammerprofil, stranggepresst.
Bodenabdichtungen siehe Seite 86/87

Winkel-/Rollensturmhaken:
Stahl verzinkt, STH oder STH4

Laufschienen:
Aluminium stranggepresst mit 2 Kunststoff-Kedern BRP 2203 - 2206, 2209 oder Stahl verzinkt BRP 2214, 2215, 2217 oder 2219

Zubehör:
Wellen, Ronden, Zapfen, Konsolen, Lager, Antriebe, Steuerungen etc.

Lichte Torhöhe in mm	Richtwerte für Ballendurchmesser in mm								
	Rohrwellen-Ø in mm								
	108	133	159	219	273	324	406	457	508
2.000			320	370					
2.500			360	370					
3.000			360	390					
3.500			380	400					
4.000			380	410					
4.500			410	420					
5.000			410	420					
5.500			420	440					
6.000			420	440					
6.500			450	470					
7.000			450	470					
8.000			470	500					
9.000			510	510					
10.000			510	530					

Passendes Abschlussprofil
Aluminium stranggepresst



8013

Passende Arretierungen
Polyamid Stahl verzinkt

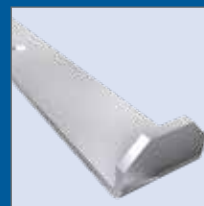


8011



8011sa

Passende Sturmhaken



STH



STH4N / STH4



BRP 8010



BRP 8040



BRP 8050



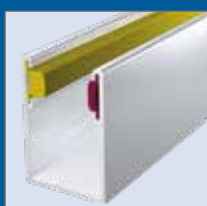
BRP 8060



Profil-Nr.	BRP 8010 / 8040 / 8050 / 8060			
Material	ALUMINIUM	STAHL VERZINKT	V2A / V4A	
Materialstärke (mm)	1,2	1,0	0,8 ¹	1,0
Profildicke (mm)	18	18	18	18
Arretierungsdicke (mm)	20	20	20	20
Abschlussprofildicke (mm)	22	22	22	22
Stäbe p.m. Torhöhe	10	10	10	10
Deckfläche (mm)	100	100	100	100
Gewicht 8010 (kg/m)	0,60	1,30	1,04	1,30
Gewicht 8010 (kg/m ²)	6,30	13,30	11,0	13,30
Gewicht 8040/50/60 (kg/m)	0,50	1,10	0,84	1,10
Gewicht 8040/50/60 (kg/m ²)	5,30	11,80	10,20	11,80
Schnittmaßzugabe (mm) pro Paar Arretierungen Polyamid	30	30	30	30
Schnittmaßzugabe (mm) pro Paar Arretierungen Stahl Gussteil	20	20	20	20

¹ VA nicht als gelochte Version (8060) lieferbar

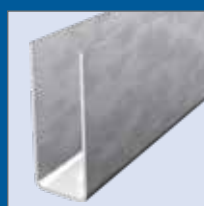
Passende Laufschienen (Fixlänge)
Aluminium stranggepresst



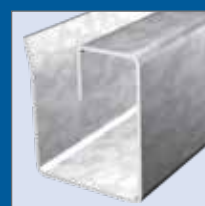
U-Form



G-Form



U-Form



G-Form

Passende Laufschienen (Lagerlänge 5 m)
Stahl verzinkt