



Stabiles Profil für mittelgroße bis große Toranlagen:
stranggepresst, für vielseitige Einsatzzwecke

Vorteile:

- hohe Stabilität
- laufruhig und langlebig
- beidseitiger Wasserablauf
- Ersatzteile auch für Fremdhersteller lieferbar

Haupteinsatzbereich:

Industrie, Lackier- & Trockenkabinen

Ausführungen:

Alu natur, Eloxierungen und RAL-Beschichtungen auf Anfrage.

Füllung:

BRP 1820: Styropor oder Mineralfaser

Arretierungen:

Polyamid

Abschlussprofil:

BRP 2104 oder 2109 Alu-Winkel inkl. C-Schiene. Bodenabdichtungen siehe Seite 86/87

Winkel-/Rollensturmhaken:

Stahl verzinkt, STH oder STH4

Laufschienen:

Aluminium stranggepresst mit 2 Kunststoff-Kedern BRP 2203 - 2206 und 2209

Zubehör:

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

Außenansicht Profil 1820 mit Mineralfaserfüllung

Lichte Torhöhe in mm	Richtwerte für Ballendurchmesser in mm								
	Rohrwellen-Ø in mm								
	108	133	159	219	273	324	406	457	508
2.000			390	410	460	505	535	585	640
2.500			420	460	460	505	575	585	640
3.000			430	470	520	505	585	625	680
3.500			460	470	520	545	585	625	680
4.000			470	510	520	555	625	625	680
4.500			500	510	550	555	625	625	680
5.000			520	540	560	605	625	675	730
5.500			520	560	560	605	625	675	730
6.000			540	560	610	605	675	675	730
6.500			560	560	610	605	675	675	730
7.000			560	610	610	645	675	725	770
8.000			610	610	650	645	715	725	770
9.000			640	660	650	685	715	765	810
10.000			660	660	700	685	755	775	820

Passendes Abschlussprofil Aluminium stranggepresst



2104

Passende Arretierungen Polyamid



1811

Passende Sturmhaken



STH

STH4N / STH4



BRP 1810



BRP 1820

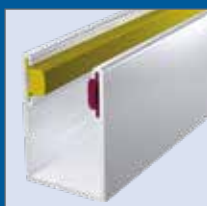


BRP 1820M



Profil-Nr.	BRP 1810 / 1820
Material	ALUMINIUM
Materialstärke (mm)	1,4
Profildicke (mm)	20
Arretierungsdicke (mm)	23
Abschlussprofil	ausgeklinkt
Stäbe p.m. Torhöhe	10
Deckfläche (mm)	100
Gewicht (kg/m)	1,08
Gewicht (kg/m ²)	10,90
Schnittmaßzugabe (mm) pro Paar Arretierungen Polyamid	30

Passende Laufschienen (Fixlänge)
Aluminium stranggepresst



U-Form



G-Form