



# Rolltorprofile BRP 75er Serie



## Stabiles Profil für kleine bis mittelgroße Toranlagen:

stranggepresst, für vielseitige Einsatzzwecke

### Vorteile:

- hohe Stabilität
- laufruhig
- für kleine Wickelwellen
- gleichmäßige, kleine Wicklung, kleiner Ballendurchmesser

### Haupteinsatzbereich:

Tiefgaragen, Garagen, Wohngebiete, Privatbereich

## Zubehör:

### Arretierungen:

Polyamid

### Abschlussprofil:

BRP 7513 Alu-Hohlkammerprofil, stranggepresst oder BRP 7514 Alu-C-Schiene, stranggepresst.

### Laufschienen:

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

## Profil-Nr.: BRP 7510 – 7570

Material	ALUMINIUM	
Materialstärke (mm)	2,0	
Profildicke (mm)	20	
Arretierungsdicke (mm)	23	
Abschlussprofildicke (mm)	20	
Stäbe p.m. Torhöhe	13,3	
Deckfläche (mm)	75	
Gewicht 7510 (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	0,65	8,90
Gewicht 7540 (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	0,65	8,90
Gewicht 7550 (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	0,47	6,50
Gewicht 7560 (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	0,65	8,90
Gewicht 7570 (kg/m) (kg/m <sup>2</sup> )	0,65	8,90
Schnittmaßzugabe (mm) pro Paar Arretierungen Polyamid	15	

**Ausführungen:**

Alu natur, Eloxierungen und RAL-Beschichtungen auf Anfrage.

**Verglasung / Stanzung / Lüftung:**

BRP 7540 / 7550: 100 x 45 mm, Acrylstreifen, klar, Stegbreite 45 mm, ca. 8 Stück pro Meter, Stanzung ca. 47%/m<sup>2</sup>

BRP 7560: 100 x 45 mm, Einschub Lochband, Lüftung 5/8 mm rv, Stanzung ca. 15%/m<sup>2</sup>

BRP 7570: 85 x 45 mm, Lüftung ca. 4%/m<sup>2</sup>

**Ballendurchmesser:**

Lichte Tor- höhe in mm	Rohrwellen-Ø in mm								
	108	133	159	219	273	324	406	457	508
2.000	290	280	300	330					
2.500	300	315	320	345					
3.000	340	325	335	365					
3.500	340	345	365	380					
4.000	370	360	370	400					
4.500	370	385	390	415					
5.000	400	385	405						
5.500	400	415	405						
6.000	430	415	440						