



FLAT RAIL

Schiene zur Befestigung von Fassaden- und Deckenverkleidungen

ART.-NR.	BESCHREIBUNG	MENGE/ PALETTE	DURCHSCHNITTLICHER VERBRAUCH PRO M ²
1185	FLAT RAIL - mit Achsabstand 124 mm 32 Clips für 16 Dielen mit 120 mm Breite 12 x 55 x 1984 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
1187	FLAT RAIL - mit Achsabstand 71 mm 28 Clips für 28 Dielen 12 x 55 x 1988 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
1188	FLAT RAIL - mit Achsabstand 56 mm 35 Clips für 35 Dielen 12 x 55 x 1960 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
1792	FLAT RAIL - mit Achsabstand 70 mm 28 Clips für 28 Dielen 12 x 55 x 1960 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
1799	FLAT RAIL - mit Achsabstand 51 mm 39 Clips für 39 Dielen 12 x 55 x 1989 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
1822	FLAT RAIL - mit Achsabstand 69 mm 29 Clips für 29 Dielen 12 x 55 x 2001 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
2480	FLAT RAIL - VARIBO 32 Clips für 25 Dielen 12 x 55 x 1968 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
2191	FLAT RAIL - mit Achsabstand 46 mm 43 Clips für 43 Dielen 12 x 55 x 1978 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.
2632	FLAT RAIL - mit Achsabstand 58,5 mm 34 Clips für 34 Dielen 12 x 55 x 1989 mm.	216 Stck.	0,85 Stck.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material Schiene	Aluminium 6060
Oberfläche Schiene	Schwarz
Material Clips	Polyoxymethylen (POM)
Gewicht Schiene (mit Clips)	+/- 0,630 kg/lfm
Max. Länge	3968 mm
Ausreißfestigkeit des Clips an der Schiene	150–250 kg bei 2 Befestigungspunkten (je nach Art der Verkleidung)

- **Nicht tragende Schiene** zur Befestigung auf festem Untergrund oder durchlaufender Unterkonstruktion
- Niedrige Aufbauhöhe
- Industriell vorgeclipste Schiene für ein perfektes Fugenbild
- Jede Diele kann mithilfe von speziellen Schlüsseln, die auf die Breite der Diele ausgelegt sind, einzeln entfernt werden
- Schiene kann auf Länge geschnitten werden
- Kein Kontakt zwischen den Dielen und der Aluminiumschiene für eine bessere Hinterlüftung
- Unsichtbare Befestigung
- Einfache, schnelle und bequeme Verlegung
- Breites Anwendungsspektrum
- 100 % recycelbar