



Führungsschiene 1.1368

Die Große.

Die Führungsschiene 1.1368 ist extra groß dimensioniert, und eignet sich mit ihrer Tiefe von 105 mm besonders für große Rolltore und hohe Windlasten.

Diese Führungsschiene ist teilweise doppelt ausgeführt. Durch den Überstand des inneren Profiltails bietet sie einen zusätzlichen Schutz gegen das Herausziehen der Sturmhaken unter hohen Windlasten.

Die Führungsschiene 1.1368 kann in Verbindung mit fast allen gängigen Rolltorprofilen eingesetzt werden und alle Sturmhaken aufnehmen (außer Rollensturmhaken).

Die eingesetzten PVC-Dichtleisten reduzieren den Verschleiß und verbessern die Laufruhe.

Unsere PVC-Dichtleisten sind auch lieferbar mit Abdichtbürste, die PVC-Leiste grau auch mit integrierter Dichtlippe.

Als weitere Maßnahme zum Schutz gegen Verformung bei hohen Windlasten sind zur Führungsschiene passende **Verstärkungskonsolen** lieferbar.

- **Maße**
105 x 85 x 105 mm
- **Material**
3,0 mm Stahl verzinkt
- **Gewicht**
Stahl 9,2 kg/m
- **Lagerlänge**
6.600 mm
- **Lochabstand**
600 mm
- **Kombinationsmöglichkeiten**

PVC-Kennfarben	lichtes Maß	passend für Profil
grau mit grau	27 mm	1.100 D, ISO-SL, 1.100 R, Iso-Plus, 1.95 R, 1.1560
anthrazit mit anthrazit	27 mm	1.1460
grau mit grün	24 mm	1.1440, 1.1620, 1.1630

Infolge der Toleranzen bei den Dichtleisten sind geringe Maßabweichungen möglich.