

Beschlag für oben laufende Holztüren bis 300 kg, mit aufgesetzter Laufschiene. Wand- oder Deckenmontage.

Produkt-Highlights



Flexibilität

Drei- oder Vier-Punkt-Führung für grösstmögliche Stabilität



Komfort

Leichtes und ruhiges Schieben selbst von schweren Türen mit Kugellagerrollen

Technische Merkmale

max. Türgewicht	300 kg
Türdicke	40–80 mm
max. Türhöhe	4000 mm
max. Türbreite	4000 mm
max. Öffnungsbreite	3950 mm
Höhenverstellbarkeit	+10 / -5 mm
Dämpfung	Nein
Material Türe	Holz

Systemausführungen

Wandmontage	Ja
Deckenmontage	Ja
Obenlaufend	Ja

Anwendungsgebiet

Beanspruchung leicht / privat zugänglich	Ja
Beanspruchung mittel / halb öffentlich zugänglich	Ja
Beanspruchung hoch / öffentlich zugänglich	Ja

Durchgeführte Tests

Schlösser und Baubeschläge – Beschläge für Schiebetüren und Falttüren nach DIN-EN 1527
– Dauer der Funktionsfähigkeit: Klasse 6 (höchste Klasse = 100'000 Zyklen)

Möbelschlösser und -beschläge – Rollenbeschläge für Schiebetüren nach DIN 68859
– Anschlagsicherheit
– Herausfallsicherheit

Garantie

Für die einwandfreie Funktion der von Hawa gelieferten Produkte und für die Haltbarkeit sämtlicher Teile mit Ausnahme von Verschleissteilen leistet Hawa Gewähr für die Dauer von 2 Jahren ab Gefahrenübergang.

Produktausführung

Hawa Porta 300 H bestehend aus Laufschiene (Stahl oder Aluminium), Laufwerk mit Kugellagerrollen, Stopper mit Gummipuffer, Tragflansch, Bodenführung

Optional:

- (...) Führungsschiene Stahl
- (...) Winkel-Set für Wandmontage
- (...) Tragwinkel Bodenführung
- (...) Schienen-Verbindung

Schnittstellen

Türblatt

- Geschraubte Befestigung des Tragflansch
- Führungsnut (H × B) 25 × 7 mm (25 × 25 mm bei Führungsschiene Stahl)