

Beschlag für oben laufende Holz- oder Glastüren bis 70 kg, mit aufgesetzter oder deckenbündiger Führungsschiene. Deckenmontage.

Produkt-Highlights



Komfort

Gefederte Bodenführung auf durchgehender Führungsschiene für stabile und ruhige Laufeigenschaften



Ästhetik

Filigrane Laufschiene und minimale Einbauhöhe für gehobene Designansprüche

Technische Merkmale

max. Türgewicht	70 kg
Türdicke	30–40 mm
max. Türhöhe	2600 mm
max. Türbreite	3000 mm
max. Öffnungsbreite	2950 mm
Höhenverstellbarkeit	+/- 3 mm
Dämpfung	Nein
Material Türe	Holz;Glas;Holz Glas Mix
Oberflächenfarbe sichtbare Profile	Aluminium roh;Aluminium eloxiert /Aluminium Edelstahloptik

Systemausführungen

Deckenmontage	Ja
Deckenmontage eingelassen	Ja
Obenlaufend	Ja

Anwendungsgebiet

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

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 Ordena 70 F bestehend aus, Laufschiene, Laufwerk mit Kugellagerrollen, Tragprofil für Holz oder Punktbefestigung für Glas, Schienenpuffer mit Rückhaltefeder, Bodenführung gefedert, Führungsschiene

Optional:
 (...) Doppellaufschiene
 (...) Doppelführungsschiene
 (...) Abdeckkappen
 (...) Wandanschluss Profil
 (...) Glaskantenschutz

Schnittstellen

Türblatt Holz

- Ausfräsung für Gehäuse (H × B) 25 × 20 mm
- Geschraubte Befestigung des Gehäuses
- Bodenführung unten eingebohrt Ø 12 mm

Türblatt Glas

- Glasbearbeitung für Glashalter oben und unten