

Beschlag für 2 synchron öffnende laufende Glastüren bis 100 kg, mit aufgesetzter Laufschiene. Wandmontage.

Produkt-Highlights



Flexibilität

Bei Standardanwendungen mit Option Synchro erweiterbar



Komfort

Zwei simultan schiebende Türen ermöglichen grosse, barrierefreie Öffnungen

Technische Merkmale

max. Türgewicht	100 kg
Türdicke	30 (5.9–10) mm
max. Türhöhe	2750 mm
max. Türbreite	1200 mm
max. Öffnungsbreite	2300 mm
Höhenverstellbarkeit	+1 / -3 mm
Dämpfung	Nein
Material Türe	Alu Glas Holz Mix
Oberflächenfarbe sichtbare Profile	Aluminium eloxiert

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 EN 1527 / 1998
– Dauer der Funktionsfähigkeit: Klasse 6 (höchste Klasse = 100'000 Zyklen)

Möbelschlösser und -beschläge – Rollenbeschläge für Schiebetüren nach DIN 68859
– Überlastprüfung
– Funktionsprüfung

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 Divido 100 GR Synchro bestehend aus Laufschiene (Aluminium), Clip-Blende, Laufwerk mit Kugellagerrollen und Laufwerkhalter. Kevlarseil mit Umlenkrollen, Glasrahmenprofil Aluminium, Stopper mit Rückhaltefeder, Bodenführung.

Optional:

- (...) Clip-Teil für Holz- und Aluminiumblende
- (...) Rahmensprossen
- (...) Rahmenprofil mit Griff vertikal
- (...) Wandausgleichprofil

Schnittstellen

Türblatt

- Geschraubte Befestigung des Laufwerkhalters
- Profile rechtwinklig geschnitten und verschraubt