

Beschlag für 2 synchron öffnende laufende Glastüren bis 100 kg, mit aufgesetzter Laufschiene. Wand- oder Deckenmontage. Mit Festglashalterung.

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	8–12.7 mm
max. Türhöhe	2700 mm
max. Türbreite	1200 mm
max. Öffnungsbreite	2300 mm
Höhenverstellbarkeit	+/- 4 mm
Dämpfung	Nein
Material Türe	Glas

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 100 GF Synchro bestehend aus Laufschiene mit Festglasprofil (Aluminium), Clip-Blende, Laufwerk mit Kugellagerrollen, Stopper mit Rückhaltefeder, Kevlarseil mit Umlenkrollen, Klemmschuh mit Aufhängeschraube, spielfreie Bodenführung

Optional:

(...) Dämpfeinzug Hawa Porta 100

(...) Bodentürstopper, mit Zentrierteil

Schnittstellen

Türblatt

- Ausfräsung keine
- Glasbefestigung geklemmt