

**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

Türdicke max. Türhöhe

max. Türbreite

max. Öffnungsbreite Höhenverstellbarkeit Dämpfung

Material Türe

100 kg

8–12.7 mm

2700 mm

1200 mm

2300 mm

+/- 4 mm Nein Glas

**Systemausführungen** Wandmontage

Deckenmontage Obenlaufend

Ja

Ja 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