

**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

Türdicke max. Türhöhe

max. Türbreite

max. Öffnungsbreite Höhenverstellbarkeit Dämpfung

Material Türe

Oberflächenfarbe sichtbare Profile

100 kg

30 (5.9–10) mm

2750 mm

1200 mm

2300 mm

+1 / -3 mm Nein

Alu Glas Holz Mix Aluminium eloxiert

**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 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 Alumi- nium, 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