

**Beschlag für oben laufende Glastüren bis 100 kg, mit aufgesetzter Laufschiene. Optional mit**

**Dämpfeinzug. Wand- oder Deckenmontage. Minimale Einbauhöhe.**

**Produkt-Highlights**

**Komfort**

Leichtes, ruhiges Schieben und sanftes Abstoppen der Türe mit

integriertem Dämpfeinzugssystem

**Produktivität** Effiziente Montage dank Klemmschuh-Verbindung und Clip-Blenden

**Ästhetik**

Als Designvariante «Black Edition» für besondere attraktive Optik auch

in Schwarz erhältlich

**Technische Merkmale** max. Türgewicht

Türdicke max. Türhöhe

max. Türbreite

max. Öffnungsbreite Höhenverstellbarkeit Dämpfung

Material Türe

100 kg

8–12.7 mm

2700 mm

1600 mm

1550 mm

+/- 2 mm Ja

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 GMD bestehend aus Laufschiene (Aluminium), Clip Blende, Laufwerk mit Kugellagerrollen, Stopper mit Rückhaltefeder, Klemmschuh mit Aufhängeschraube, spielfreie Bodenführung

Optional:

(….) Dämpfeinzug Hawa Porta 100 (….) Abdeckkappe zu Montageöffnung

(….) Bodenführungs-Set für Wandmontage mit Rolle (….) Bodentürstopper, mit Zentrierteil

# Schnittstellen Türblatt

* Glasbearbeitung für Klemmschuh
* Formschlüssige Glasbefestigung an Klemmschuh