

**Beschlag für oben laufende Holztüren bis 100 kg, mit aufgesetzter Laufschiene. Optional mit Dämpfeinzug. Wandmontage. Minimale Einbauhöhe.**

**Produkt-Highlights**



**Flexibilität**

Im System integrierte Aluminium- oder bauseitige Holz-Verblendung



**Produktivität**

Werkzeuglose Türmontage



**Ästhetik**

Als Designvariante «Black Edition» für besondere attraktive Optik auch in Schwarz erhältlich

**Technische Merkmale**

max. Türgewicht	100 kg
Türdicke	30–45 mm
max. Türhöhe	2700 mm
max. Türbreite	1600 mm
max. Öffnungsbreite	1535 mm
Höhenverstellbarkeit	+/- 3 mm
Dämpfung	Ja
Material Türe	Holz
Oberflächenfarbe sichtbare Profile	Aluminium / Aluminium eloxiert / Aluminium schwarz eloxiert

**Systemausführungen**

Wandmontage	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 – 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 HMD bestehend aus Laufschiene, Laufwerk mit Kugellagerrollen, Stopper mit Rückhaltefeder, Laufwerk-Träger Kunststoff mit Gehäuse Stahl, Bodenführung mit Rolle

Optional:

- (...) Laufschiene mit Distanzerweiterung +9 mm/+20 mm
- (...) Clip-Blende zu Laufschiene
- (...) Dämpfeinzug Hawa Porta 100
- (...) Abdeckkappe zu Montageöffnung

**Schnittstellen**

**Türblatt**

- Ausräsung für Gehäuse (H × B) 23 × 18 mm
- Geschraubte Befestigung des Gehäuse
- Führungsnut (H × B) 16 × 12 mm