

Beschlag für oben laufende **Falt-Schiebewände** aus Holz bis 80 kg, mit aufgesetzter oder deckenbündiger Laufschiene. Deckenmontage. Ganzöffnend.

Produkt-Highlights



Flexibilität

Die Höhe wird nur durch das Gewicht beschränkt



Produktivität

Keine Fälzungen der Flügel nötig. Mit Gummidichtung oder Stumpfer Anschluss ist möglich

Technische Merkmale

max. Türgewicht	80 kg
Türdicke	35–45 mm
max. Türhöhe	4000 mm
max. Türbreite	900 mm
max. Öffnungsbreite	6000 mm
Höhenverstellbarkeit	+/- 3 mm
Dämpfung	Nein
Material Türe	Holz; Holz Glas Mix

Systemausführungen

Deckenmontage	Ja
Deckenmontage eingelassen	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 / 1998
– Dauer der Funktionsfähigkeit: Klasse 6 (höchste Klasse = 100'000 Zyklen)

Möbelschlösser und -beschläge – Rollenbeschläge für Schiebetüren nach DIN 68859 / 2004
– 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 Centerfold 80 H bestehend aus Laufschiene (Aluminium Wandstärke 3.0 mm), Laufwerk mit Kugellagerrollen, Tragprofil mit Aufhängeschlitten, Drehlager oben, Drucklager unten, Scharniere, Falt- und Drehtürschnäpper

Optional:

- (...) Hohlkammerdichtung
- (...) Führungsschiene
- (...) Schloss
- (...) Bodenhülse

Schnittstellen

Türblatt

- Ausfräsung für Tragprofil (H × B) 34 × 26 mm
- Geschraubte Befestigung der Tragprofile

Wandanschluss

- Um einen optimalen Wandanschluss zu gewährleisten, empfiehlt Hawa die Montage einer Passleiste. Zusammen mit der Hohlkammerdichtung wird der Lichtspalt eliminiert und die Zugluft auf ein Minimum reduziert.