

## Beschlag für oben laufende Glastüren bis 40 kg, mit aufgesetzter Laufschiene. Glaswandmontage.

### Produkt-Highlights



#### Flexibilität

Montage an Massiv- oder Glaswänden mit optionalen Glaswandadaptern



#### Produktivität

Keine Glasbearbeitung dank Klemmschuh-Verbindung

### Technische Merkmale

max. Türgewicht	40 kg
Türdicke	8 mm
max. Türhöhe	2200 mm
max. Türbreite	1000 mm
max. Öffnungsbreite	950 mm
Höhenverstellbarkeit	+4/-1 mm
Dämpfung	Ja
Material Türe	Glas
Oberflächenfarbe sichtbare Profile	Aluminium eloxiert /Aluminium Edelstahloptik

### Systemausführungen

Wandmontage	Ja
Obenlaufend	Ja

### Anwendungsgebiet

Beanspruchung leicht / privat zugänglich	Ja
Beanspruchung mittel / halb 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 Banio 40 GE Glaswandmontage bestehend aus Laufschiene mit Glaswand-Montageset (Aluminium), Clip-Blende, Laufwerk mit Kugellagerrollen, Stopper, Klemmschuh mit Aufhängeschraube, Bodenführung

Optional:  
(...) Dämpfeinzug Hawa Porta 40

**Schnittstellen**

**Türblatt**

- Ausfräsung für Traghalter
- Glasbefestigung geklemmt