**Beschlag für oben laufende Holztüren bis 150 kg, mit aufgesetzter oder deckenbündiger**

**Laufschiene. Deckenmontage.**

**Produkt-Highlights**

**Ästhetik**

Kaum sichtbare Technik durch in der Türe integrierte Beschlagteile

**Komfort**

Geräuscharmer Lauf dank Laufwerk mit kunststoffummantelten

Präzisions-Kugellagern

**Technische Merkmale** max. Türgewicht

Türdicke max. Türhöhe

max. Türbreite

max. Öffnungsbreite Höhenverstellbarkeit Dämpfung

Material Türe

Oberflächenfarbe sichtbare Profile

150 kg

35–80 mm

4000 mm

3000 mm

2950 mm

+/- 5 mm Nein Holz

Aluminium eloxiert

**Systemausführungen** Deckenmontage

Deckenmontage eingelassen Obenlaufend

Ja

Ja Ja

**Anwendungsgebiet**

Beanspruchung leicht / privat zugänglich

Ja

Beanspruchung mittel / halb öffentlich zugänglich Ja

150 B

**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 Slilenta 150 B bestehend aus Laufschiene (Aluminium), Laufwerk mit 4 Kugellagerrollen,Tragprofil mit Aufhängeschlitten,Schienenpuffer, spielfreie Bodenführung

Optional:

(….) Führungsschiene, zum Einnuten, unten, Kunststoff (….) Bodentürstopper, mit Zentrierteil

(….) Tragprofil Leichtmetall (für bessere Türgewichtsverteilung) (….) Führungsschiene im Boden eingelassen

**Schnittstellen Türblatt**

* Ausfräsung für Tragprofil (H × B) 34 × 26 mm
* Geschraubte Befestigung der Tragprofile
* Führungsnut (H × B) 25 × 14 mm (28 × 17 mm bei Führungsschiene Kunststoff)

**Hawa Sliding Solutions AG**

Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, Schweiz

Tel. +41 44 787 17 17, info@hawa.com, [www.hawa.com](http://www.hawa.com/) 1