80 M

**Durchgeführte Tests** Schlösser und Baubeschläge – Beschläge für Schiebetüren und Falttüren nach EN 1527 / 2013 – Dauer der Funktionsfähigkeit: Klasse 6 (höchste Klasse = 100’000 Zyklen)

Möbelbeschläge – Festigkeit und Dauerhaltbarkeit von Beschlägen für Schiebetüren und Rollladen nach EN 15706 / 2009

**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 Junior 80 M bestehend aus Laufschiene (Aluminium Wandstärke 2.9 mm), Laufwerk mit Gleitlagerrollen, Stopper oder Dämpfeinzugssystem Hawa SoftMove 80, Aufhängebügel, Bodenführung

Optional:

(….) Führungsschiene

(….) Bodentürstopper, mit Zentrierteil

# Schnittstellen

**Türblatt**

– Geschraubte Befestigung des Aufhängebügels



**Beschlag für oben laufende Metalltüren bis 80 kg, mit aufgesetzter oder deckenbündiger**

**Laufschiene. Optional mit Dämpfeinzug. Wand- oder Deckenmontage.**

**Produkt-Highlights**

**Ästhetik**

Neutrales, gradliniges Design

**Sicherheit**

Hohe Sicherheit durch formschlüssige Glasbefestigung im

Metalltürrahmen

**Technische Merkmale** max. Türgewicht

Türdicke max. Türhöhe

max. Türbreite

max. Öffnungsbreite Höhenverstellbarkeit Dämpfung

Material Türe

80 kg

35–80 mm

4000 mm

3000 mm

2950 mm

+/- 4 mm Ja

Metall

**Systemausführungen** Wandmontage

Deckenmontage Obenlaufend

Ja

Ja Ja

**Anwendungsgebiet**

Beanspruchung mittel / halb öffentlich zugänglich Ja

Beanspruchung hoch / öffentlich zugänglich Ja

# Hawa Sliding Solutions AG

Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, Schweiz

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