**Durchgeführte Tests**

**Beschlag zum Drehen, Falten und seitlich Einschieben von Holztüren bis 25 kg. Einheitliche,**

**flächenbündige Frontgestaltung mit gleichmässigem Fugenbild. Unsichtbare Technik. Pull-Version mit Griff.**

**Produkt-Highlights**

**Flexibilität**

Variable Türdimensionen, auch für raumhohe, begehbare

Schränke – kombinierbar mit Hawa Concepta III

**Produktivität** Einfache Montage dank hohem Vormontagegrad und intuitve Justierung

**Komfort** Öffnen und Schliessen mit geringstem Kraftaufwand – eine Hand genügt

**Technische Merkmale**

Türgewicht

Türdicke Türhöhe Türbreite

Höhenverstellbarkeit Material Türe

Oberflächenfarbe sichtbare Profile

10–25 kg

18–26 mm

1900–2700 mm

440–750 mm

+/- 3 mm Holz

Aluminium eloxiert / Aluminium schwarz eloxiert

**Anwendungsgebiet**

Beanspruchung leicht / privat zugänglich

Ja

Beanspruchung mittel / halb öffentlich zugänglich Ja

**Garantie**

**Produktausführung**

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

Möbelbeschläge – Festigkeit und Dauerhaltbarkeit von Scharnieren und deren Komponenten – Scharniere mit vertikaler Drehachse nach DIN EN 15570 / 2008

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.

Hawa Folding Concepta III 25 Pull bestehend aus Lauf- und Führungsprofilen (Aluminium), einer Einschiebeeinheit mit Einzugsdämpfung, Korpusverbindungsprofile (Connector 110 mm), Holmprofil, Topfscharniere mit Dämpfung, Mitteltopfscharniere, Einschiebesicherung.

Optional:

( ) Bodenprofil-Set

( ) Verstärkungsprofil

( ) Zentrierteil magnetisch

**Schnittstellen Türblatt**

* Bohrungen 35 mm für Topfscharniere
* Bohrungen 35 mm für Mitteltopfscharniere
* Bohrungen für Beschlagteile

**Korpusseite und Aussenseite**

* Bohrungen für Beschlagteile

**Korpuskonstruktionen**

* Türe auf Boden und Oberboden aufschlagend
* Raumhohe Türen
* Türe mit Möbelsockel
* Türe ohne Möbelboden