**Beschlag zum Drehen und seitlich Einschieben von Holztüren bis 30 kg. Ermöglicht multi- funktionelle Raumgestaltung, gepaart mit flächenbündigem Design.**

**Produkt-Highlights Flexibilität** Ausgesprochen flexible Türmasse für hohen Gestaltungsfreiraum

**Komfort** Leichte, ruhige Bedienung durch Dämpfeinzug und Scharniere mit integrierter Schliessdämpfung

**Technische Merkmale** Türgewicht 15–30 kg Türdicke 19–50 mm

Türhöhe 1851–2300 mm

Türbreite 300–900 mm

Höhenverstellbarkeit +/- 3 mm

Dämpfung Ja

Material Türe Holz

**Anwendungsgebiet** Beanspruchung leicht / privat zugänglich Ja

Beanspruchung mittel / halb öffentlich zugänglich Ja Beanspruchung hoch / öffentlich zugänglich Ja

**Durchgeführte Tests** Möbelbeschläge – Festigkeit und Dauerhaltbarkeit von Beschlägen für Schiebetüren und

Rollladen nach EN 15706 / 2009

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

# Garantie



**Produktausführung**

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 Concepta 30 bestehend aus Führungsprofilen (Aluminium), Schere (Stahl verzinkt) inkl. Führungsrollen, Türeinzug, waagrechtes Holmprofil, Topfscharniere mit Dämpfung.

Optional:

( ) Korpusverbindungsprofile (Connector 55 und 110 mm)

( ) Führung für zwei einliegende Türen

( ) Türgriffe

( ) Ausrichtbeschlag

# Schnittstellen Türblatt

* Bohrungen 35 mm für Topfscharniere
* Bohrungen für Beschlagteile

# Korpusseite und Aussenseite

* Bohrungen für Beschlagteile

# Korpuskonstruktionen

* Türe einliegend
* Türe auf Boden und Oberboden aufschlagend
* Türe in Mauernische
* Türe mit Möbelsockel
* Türe ohne Möbelboden
* Türe von Arbeitsplatte auf Oberboden aufschlagend