

# Pendeltürbänder HAWGOOD 40K und 41K

für Türen bis 50 kg und 35 bzw. 40 mm Türdicke



Webseite

## EIGENSCHAFTEN

- Generell mit einer Feststellung bei ca. 90°
- Der abriebfeste Spezialkunststoff des Pendeltürbandes sorgt selbst bei intensiver Nutzung für eine lange Lebensdauer
- Die Kunststoffschuhe sind so geformt, dass ihre Konturen mit üblichen Holzfräsern einfach in der Tür ausgenommen werden können
- Im Lieferumfang der Baureihe 40K und 41K sind spezielle Gewindehülsen (Patentbolzen) enthalten, mit denen die Befestigung dieser Ausführung auch an hohlwandigen Türen sicher und stabil erfolgen kann

## AUSFÜHRUNGEN

- **Türstärken:** Mit zwei unterschiedlichen Innenmaßen des Schuhs lieferbar, für Türdicken von 35 mm oder 40 mm
- **Federkräfte:** Die Typen 40K und 41K unterscheiden sich in ihrer Federkraft (erkennbar an der Kunststoffhülse des Federzapfens: Typ 40K grau, Typ 41K schwarz)
- **Oberflächen:** V2A-Ausführung eignet sich besonders für den Einsatz in feuchter Umgebung oder im Außenbereich

## AUSWAHLKRITERIEN

Ermittlung der benötigten Pendeltürbänder in Abhängigkeit von Türgröße und Türgewicht



Fragebogen



$$K = \frac{G \times 1/2 B}{H}$$

### Zeichenerklärung:

- K = Faktor zur Typenauswahl
- G = Türgewicht in kg
- H = Türhöhe in mm
- B = Türbreite in mm

Zunächst muss der Faktor K gemäß nebenstehender Formel ermittelt werden. Abhängig vom errechneten Faktor K wird anschließend in der Tabelle abgelesen, welche Type oben und welche unten an der Tür zu montieren ist.

Sollte die Berechnung des Faktors K keine geeignete Pendelbandkombination ergeben, so prüfen Sie bitte, ob Sie in Ihrem Fall eine andere Ausführung der Pendeltürbänder Hawgood einsetzen können oder setzen Sie sich einfach mit unserer technischen Kundenberatung in Verbindung.

K	I	III	G (kg)
< 4	1 x 40K	1 x 40K	< 20
4 - 6	1 x 41K	1 x 40K	20 - 30
6 - 10	1 x 41K	1 x 41K	30 - 50



## TECHNISCHE DATEN

Türgewicht	max. 50 kg
Türflügel Höhe	max. 2000 mm
Türflügel Breite	max. 1000 mm
Türdicke	35 mm; 40 mm
Öffnungswinkel	max. 100°
Feststellung	bei ca. 90°
Material	Kunststoff (Schuh), Stahl verzinkt (Platte); Kunststoff (Schuh), V2A (Platte)

## MONTAGE

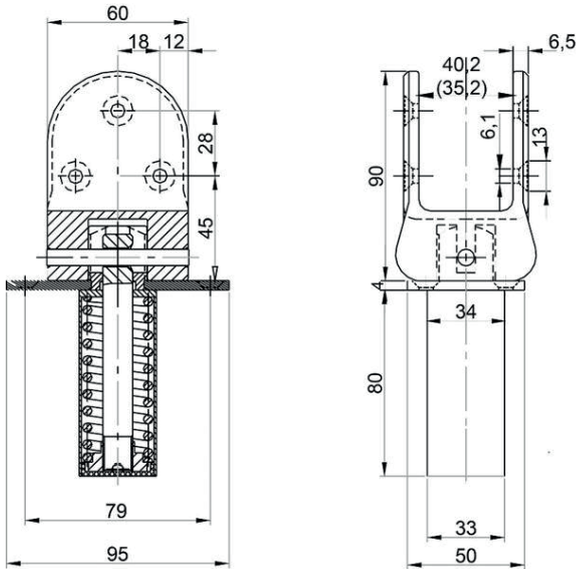


Montageanleitung

## ABMESSUNGEN

Alle Maßangaben in mm

Das Schuh-Innenmaß in Klammern gilt für die Ausführung für 35 mm dicke Türen



## BESTELLANGABEN

Beschreibung	Bestellnummer
Pendeltürband HAWGOOD Typ 40K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, grau, mit Feststellung	301400
Pendeltürband HAWGOOD Typ 40K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, schwarz, mit Feststellung	301401
Pendeltürband HAWGOOD Typ 40K, Platte aus Edelstahl, Schuh aus Kunststoff, grau, mit Feststellung	301400V2A
Pendeltürband HAWGOOD Typ 40K, Platte aus Edelstahl, Schuh aus Kunststoff, schwarz, mit Feststellung	301401V2A
Pendeltürband HAWGOOD Typ 40K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, grau, mit Feststellung, Schuh Innenmaß 35 mm	VAR-301400-001
Pendeltürband HAWGOOD Typ 40K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, schwarz, mit Feststellung, Schuh Innenmaß 35 mm	VAR-301401-001
Pendeltürband HAWGOOD Typ 41K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, grau, mit Feststellung	301410
Pendeltürband HAWGOOD Typ 41K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, schwarz, mit Feststellung	301411
Pendeltürband HAWGOOD Typ 41K, Platte aus Edelstahl, Schuh aus Kunststoff, grau, mit Feststellung	301410V2A
Pendeltürband HAWGOOD Typ 41K, Platte aus Edelstahl, Schuh aus Kunststoff, schwarz, mit Feststellung	301411V2A
Pendeltürband HAWGOOD Typ 41K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, grau, mit Feststellung, Schuh Innenmaß 35 mm	VAR-301410-001
Pendeltürband HAWGOOD Typ 41K, Platte verzinkt, Schuh aus Kunststoff, schwarz, mit Feststellung, Schuh Innenmaß 35 mm	VAR-301411-001