

!!! NEUHEIT !!!

Hydraulischer Bodentürschließer kommt ohne Bodenkasten aus



Nicht wie bei dem herkömmlichen Bodentürschließer, der einen Bodenkasten in Estrich oder Beton gelegt benötigt, zeichnet sich der neue hydraulische Eckbeschlag-Türschließer für Glastüren mit maximalem Komfort und einer schnellen und leichten Montage, vergleichbar mit einem PT10 – unteren Eckbeschlag, aus. Der Schließmechanismus ist in den nur 186 x 68 mm großen Beschlag integriert. Der Bodentürschließer ist als Pendeltürbeschlag ausgelegt, kann aber je nach Einbausituation auch mit Anschlag verwendet werden.

Die folgenden Stichpunkte erhalten die technischen Daten:

- Max. Traglast: 100 kg
- Türbreite: 750 – 1000 mm
- Türhöhe: ca. 2500 mm
- Glasdicke: 8 – 13 mm ESG
- Getestet auf 500.000 Zyklen
- Beidseitig öffnend
- 0-Lagenverstellung: ca. 4°
- Temperaturschwankungen: -20°C bis +50°C
- Feststellung bei 90°
- Variable Schließgeschwindigkeiten
- 2 Schließbereiche: 90°-30° und 30°-0°
- Einsatz bis hin zu mittelstark frequentierten Gebäuden