



Pendeltor FK-M250 / FK-M300

Mittelschwere Industrieausführung für normale Beanspruchung

Konstruktionsmerkmale:

- Verzinkte Ausführung, 1- und 2-flügelig
- Torgröße bis Breite 2.500 mm x Höhe 2.500 mm (M250)
Torgröße bis Breite 3.000 mm x Höhe 3.000 mm (M300)
- Torblätter in Weich-PVC klar-transparent, sowie mit hochreißfester Gitternetzeinlage oder mit Gewebeeinlage in verschiedenen Farbtönen
- Ausführung Normalqualität von -30°C bis + 50°C oder Polarqualität für einen Dauereinsatz bis -40°C
- PVC-Materialstärke 5, 7 und 10 mm
- Armierungsprofil in 2 mm Stärke
- Schließvorrichtung mit einstellbarer Federkraft, im Rahmenprofil integriert
- Öffnungswinkel beidseitig 90°
- Vormontiert und zur Selbstmontage ausgelegt

Zusatzausstattung:

- Torrahmen und sichtbare Bauteile in V2A-Edelstahl (Type: FK-ME)
- Umfassungszarge für Paneel- oder Trockenbauwand
- Feststeller mit Arretierung bei 90° Öffnung



Pendeltor FK-S450

Schwere Industrieausführung für hohe Beanspruchung

Konstruktionsmerkmale:

- Verzinkte Ausführung, 1- und 2-flügelig
- Torgröße bis Breite 4.000 mm x Höhe 4.000 mm
- Torblätter in Weich-PVC klar-transparent sowie mit hochreißfester Gitternetzeinlage oder mit Gewebeeinlage in verschiedenen Farbtönen
- Ausführung Normalqualität von -20°C bis + 50°C oder Polarqualität für einen Dauereinsatz bis -40°C
- PVC-Materialstärke 7 und 10 mm
- Armierungsprofil in Stärke 3 mm
- Türstockrahmen als Flachzarge 100 x 10 mm
- Öffnungswinkel beidseitig 90°
- Vormontiert und zur Selbstmontage ausgelegt

Zusatzausstattung:

- Feststeller mit Arretierung bei 90° Öffnung