



Rammschutz-Poller SWING drehbar

Rammschutz-Poller SWING drehbar

Basiert technisch auf dem nachgebenden Rammschutz-Poller SWING. Zusätzlich drehbar durch eine massive Stahl-Bodenplatte mit sechs eingelassenen Kugellagern. Auftretende Kräfte werden somit doppelt absorbiert: seitliche Kräfte durch Drehen und frontale Kräfte durch Nachgeben des Pollers. Reduziert Beschädigungen auf ein Minimum. Schützt Roll- und Brandschutztore, Übergänge an Fahrwegen, Rampen etc. Der flexible Poller aus Gütessahl neigt sich bis max. 25° (ca. 310 mm) und stellt sich automatisch in die Ausgangsposition zurück.

Merkmale des Rammschutz-Pollers SWING drehbar

- Für innen
- Aus Gütessahl
- Energie absorbierend
- Nachgebend und drehbar
- Rückfedernd
- Ausführung: 159 mm Ø, 4,5 mm Wandstärke
- Bodenplatte: 270 mm Ø x 35 mm

Technische Daten

- Material Stahl
- Oberfläche kunststoffbeschichtet
- Farbe gelb/schwarz
- Höhe 1000 mm
- Durchmesser 159 mm
- Stärke 4,5 mm
- Maße Bodenplatte 270 x 35 mm
- Befestigung zum Aufdübeln
- Lieferumfang inkl. Befestigungsmaterial
- Gewicht 42,00 kg

Skü : 199.25.417