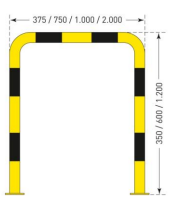
Rammschutz-Bügel, Ø 76 mm

Produktbeschreibung

- hoch belastbarer Schutzbügel aus Gütestahl
- beugt wirkungsvoll Anfahrschäden vor
- sichert Inventar, Verkehrswege und Arbeitsbereiche
- schützt Maschinen, Regale, Laderampen etc.





Technische Daten

Artikelbezeichnung	Rammschutz-Bügel		
Funktion	Schutz vor Anfahrschäden, Sichern von Maschinen und Arbeitsbereichen,		
	Trennen von Verkehrswegen		
Material	Geschweißtes Stahlrohr nach DIN 2458 in Güte S235		
	76 mm Ø, 3 mm Wandstärke		
Farbe	Verkehrsgelb (RAL 1023)		
	Ab 750 mm Breite zusätzlich mit schwarzen Signalstreifen		
Bügel (H x B in mm)	350 x 375	600 x 750	1.200 x 750
	350 x 750	600 x 1.000	1.200 x 1.000
	350 x 1.000	600 x 2.000	1.200 x 2.000
Oberflächenbehandlung	Für den Inneneinsatz: kunststoffbeschichtet		
	Für den Außeneinsatz: feuerverzinkt und kunststoffbeschichtet		
Befestigung	Zum Aufdübeln		
Bodenplatte (L x B x H)	160 x 140 x 10 mm		
Bohrlochdurchmesser	14 mm		
Anzahl erforderlicher Dübel	8		
Benötigtes Befestigungsmaterial	8 x Universaldübel S12 mit Schraube 8/100 oder		
(bitte separat bestellen)	8 x Durchsteckanker für Betonböden 12/120		