

Moravia Rammschutzpoller FLEX

MORAVIA
kompetent und fair

Höhe x Durchmesser 1000 x 80 mm,
nachgebend, flexibel und trotzdem
formstabil, Aus thermoplastischem
Polyurethan in weiß/rot, Zum
Aufdübeln mit Bodenplatte

Artikelnummer: 254256



Rammschutzpoller

- Geeignet für enge Verkehrsräumen zum Schutz von Infrastruktur und Fahrzeugen
- Höhe x Durchmesser 1000 x 80 mm
- Wandstärke 10 mm
- nachgebend, flexibel und trotzdem formstabil
- Aus thermoplastischem Polyurethan in weiß/rot
- Zum Aufdübeln mit Bodenplatte

Technische Details

Verkehrssicherung	Sicherheitsausstattung	Wandstärke	10 mm
Sicherheitsausstattung	Anfahrerschutz	Befestigungsart	zum Aufdübeln
Rammschutztyp	Rammschutzpoller	Rammschutz Funktion	nachgebend
geeignet für (Branche/Bereich)	enge Verkehrsräume	Material	thermoplastisches Polyurethan
Höhe	1000 mm	Farbe Rammschutz	weiß/rot
Durchmesser	80 mm	Gewicht	3 kg

Dazu passt auch ...

141963		Leitzylinder, Form rund, Höhe x Durchmesser 760 x 100 mm, aus Polyethylen in rot/weiß, retroreflektierend, Pfosten selbstaufrichtend und notfalls überfahrbar, ohne Fuß
226210		Fahrradständer, Höhe x Länge x Tiefe 250 x 1580 x 390 mm, 5 Einstellplätze (Nutzung beidseitig), für 55 mm breite Räder, Konstruktion aus Stahl (verschweißt) mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
361701		Parkbügel, Höhe x Breite 500 x 760 mm, aus Stahl feuerverzinkt in alu-rot, klappbar, verschließbar mit Zylinderschloss, zum Aufdübeln
520056		Eckenschutz, Form Winkel, Höhe x Länge x Breite 30 x 1000 x 30 mm, aus Polyurethan, in gelb/schwarz, selbstklebend