

Moravia

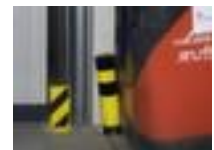
Rammschutzpoller SWING

Für den Außenbereich geeignet, Höhe 665 mm, rückfedernd durch innenliegende Stahlfeder, Aus Stahl verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in gelb/schwarz, Zum Aufdübeln mit Bodenplatte

Artikelnummer: 141913



MORAVIA
kompetent und fair



Moravia Rammschutz-Poller SWING

für den Außeneinsatz

Rammschutzpoller



- Für den Außenbereich geeignet
- Höhe 665 mm
- Rohrdurchmesser 159 mm
- Wandstärke 4,5 mm
- rückfedernd durch innenliegende Stahlfeder
- Aus Stahl verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in gelb/schwarz
- Zum Aufdübeln mit Bodenplatte

Technische Details





Verkehrssicherung	Sicherheitsausstattung	Rohrform	rund
Sicherheitsausstattung	Anfahrerschutz	Befestigungsart	zum Aufdübeln
Rammschutztyp	Rammschutzpoller	Rammschutz Funktion	rückfedernd durch innenliegende Stahlfeder
Einsatzort	Außenbereich	Material	Stahl
Höhe	665 mm	Oberfläche Rammschutz	verzinkt //

		kunststoffbeschichtet
Durchmesser Rohr	159 mm	Farbe Rammschutz gelb/schwarz
Wandstärke	4,5 mm	Gewicht 17 kg

Zubehör

142014		Bodenrohr für Rammschutzpoller, Ausgestattet mit Schrauben, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
210744		Spezialdübel für Säulenschutz, Ausgestattet mit Schrauben

Dazu passt auch ...

141965		Leitzylinder, Form rund, Höhe x Durchmesser 1000 x 100 mm, aus Polyethylen in rot/weiß, retroreflektierend, selbstaufrichtend und überfahrbar, ohne Fuß
304038		Sperrpfosten, Form rund mit Flachkopf, Höhe x Durchmesser 1000 x 60 mm, aus Stahl feuerverzinkt mit Kunststoffbeschichtung in rot/weiß, feste Ausführung, Zum Einbetonieren
505094		Industriespiegel, Durchmesser 600 mm, Maximale Sichtweite 4 m, Spiegel aus Acrylglas, Rahmen aus Kunststoff in schwarz/gelb
505371		Gurtwarnständer, mit 1 Gurt(en), Gurtlänge 3 m, Breite 50 mm, Pfosten Durchmesser 60 mm, Gurt in rot/weiß, Pfosten aus Aluminium in rot