

Moravia Schutzpoller für Ladesäule CITY

Mit Halbkugelkopfkappe aus Alu,
Höhe x Durchmesser 1200 x 108 mm,
aus Stahl feuerverzinkt, Zum
Einbetonieren

Artikelnummer: 254206

MORAVIA
kompetent und fair



Schutzpoller für Ladesäule

- Mit Halbkugelkopfkappe aus Alu
- Höhe x Durchmesser 1200 x 108 mm
- Höhe über Flur 800 mm
- aus Stahl feuerverzinkt
- Zum Einbetonieren

Technische Details

Verkehrssicherung	Absperrsystem	Kopfform	Halbkugelkopf
Absperrsystem	Sperrpfosten	Materialstärke	2,9 mm
Pfostentyp	Schutzpoller	klappbar	nein
geeignet für (Anwendung)	als Schutz vor Anfahr Schäden gemäß Ladesäulenverordnung	Befestigungsart	Zum Einbetonieren
Zubehör für	Ladesäule	Material	Stahl

Höhe	1200 mm	Oberfläche	feuerverzinkt
Höhe über Flur	800 mm	Gewicht	8,9 kg
Durchmesser	108 mm		

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