

Moravia

Fahrrad-Anlehnbügel CITY SPRINT

Höhe x Länge x Tiefe 1100 x 800 x 160 mm, Aus Gütestahl feuerverzinkt mit Beschichtung in DB703 anthrazit, Rundrohrkonstruktion, Zum Einbetonieren

Artikelnummer: 273969



MORAVIA
kompetent und fair







Fahrrad-Anlehnbügel

- Höhe x Länge x Tiefe 1100 x 800 x 160 mm
- Aus Gütestahl feuerverzinkt mit Beschichtung in DB703 anthrazit
- Nutzung beidseitig
- Rundrohrkonstruktion
- Ausgestattet ohne Knierohr
- Zum Einbetonieren

Technische Details

Außeneinrichtung	Zweiradständer	Aufstellung/Montage	Bodenmontage
Zweiradständertyp	Fahrrad-Anlehnbügel	Befestigungsart	Zum Einbetonieren
Höhe	1100 mm	Material	Gütestahl
Länge	800 mm	Oberfläche Ständer	feuerverzinkt // beschichtet
Tiefe	160 mm	Farbe Ständer	anthrazit // DB703
Nutzung	beidseitig	Farbe Ausführung	anthrazit-eisenglimmer
Rohrform	Rundrohr	Gewicht	9,7 kg
Ständer Ausstattung	keine		

Dazu passt auch ...

141962		Leitzylinder, Form rund, Höhe x Durchmesser 460 x 100 mm, aus Polyethylen in rot/weiß, retroreflektierend, Pfosten selbstaufrichtend und notfalls überfahrbar, ohne Fuß
221310		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neonorange, Größe Einheitsgröße
224764		Besen-Set, Set bestehend aus: 5 x Rosshaarbesen, 5 x Stiel und 1 x Kehrgarnitur, Arbeitsbreite 500 mm, Holz-Stiel, für feinen Staub
226373		Sitzbank, Breite 1200 mm, 3 Sitzlatten, Sitzfläche aus Eichenholz in Eiche hell, Sitz Höhe 450 mm, Wangengestell aus Stahl verzinkt mit Beschichtung in grau
306328		Drahtgitter-Abfallbehälter, für den Außenbereich geeignet, Inhalt 18 l, Höhe 400 mm, zur Befestigung am Pfosten oder an der Wand, Korpus aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Bodenkonstruktion geschlossen
531400		Fluchtwegschild, Sammelstelle, Dreiecksschild, aus Aluminium, Oberfläche reflektierend, Höhe x Breite 400 x 400 mm