



Stahlrohrpoller zum Einbetonieren h14035

Poller zum Einbetonieren aus verzinktem Stahl ideal zur Begrenzung bestimmter Bereiche als Stadtmobiliar. Höhe über Flur: 100 cm. Durchmesser: 11,5 cm.

Sperrpfosten zum Einbetonieren aus verzinktem Stahl zur Begrenzung bestimmter Bereiche oder Parkplatzflächen als Stadtmobiliar. Auch für Mehrfamilienhäuser oder Privatanlagen. Mit hochqualitativem Material und komplett in Italien produziert. Bestehend aus einem verzinktem Rundstahl mit einer Halbkugel an der Spitze, ebenfalls aus Stahl. Mit einem dekorativen goldenen Element an der Spitze mit horizontalen Schlitzen. Das Material wird mit bestimmten Rostschutzprozeduren bearbeitet, um es so besonders geeignet für den Aussenbereich zu gestalten. Zur Befestigung wird der Poller 20 cm im Erdreich einbetoniert.

Eigenschaften:

- Abmessungen: Durchmesser 11.5 cm, Höhe über Flur 100 cm.
- Gesamthöhe: 120 cm
- Unterflur: 20 cm
- Befestigung: Unterflur
- Material: verzinkter Stahl
- Farbe: waffenstahlgrau
- Gewicht: 13 kg
- Konform der Norm UNI EN ISO 9001:2015
- Konform der Norm UNI EN ISO 3834-4:2006

INFORMATIONEN

- **Material** Stahl

- **reflektierendes Band** nein
- **Durchmesser** 115.0000
- **Befestigung** zum Einbetonieren
- **Typologie** ohne Ösen
- **Höhe in mm** 1000.0000