



Stahlpoller für Stadtmobiliar h109201

Verkehrspoller aus verzinktem Stahl. Befestigung: zum Einbetonieren. Hergestellt in Italien. Höhe über dem Boden. 1000 mm.

Durchfahrtpoller aus Stahlrohr mit einem Ø 70x 2 Rohreinsatz und einer 5 mm dicken geschweißten Blechkappe. Zur Befestigung verfügt der Poller über eine Verbreiterung an der Basis zur direkten Verankerung im Boden bis zu einer Tiefe von 200 mm. Alle Stahlteile sind feuerverzinkt nach UNI-Normen und mit wärmehärtenden Polyesterpulvern lackiert.

Technische Eigenschaften:

- Material: Stahlrohr Ø 102
- Gesamthöhe: 1200 mm
- Höhe über dem Boden: 1000 mm
- Eingrabungsteil: 200 mm
- Befestigung: zum Einbetonieren
- Erhältlich in verschiedenen Farben
- Italienisches Produkt
- Erhältlich in verschiedenen Farben
- Reflektierendes Band nicht enthalten: als Option hinzufügen

*Auf Anfrage und nach vorherigem Angebot auch in anderen RAL-Farben erhältlich

*Die Abbildung ist nur ein Beispiel, da dieses Modell eine Verlängerung zum Einbetonieren enthält

INFORMATIONEN

- **Material** Stahl
- **reflektierendes Band** nein
- **Durchmesser** 102.0000
- **Befestigung** zum Einbetonieren
- **Typologie** ohne Ösen
- **Höhe in mm** 1000.0000
- **Garantie** 1 Jahr



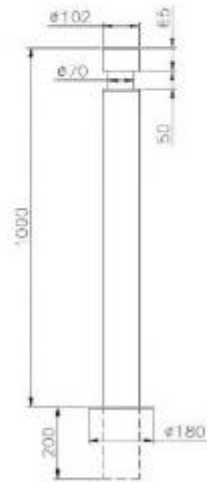
HOLITY.COM

DATI TECNICI

Dimensioni: \varnothing 102 mm

Altezza: 1000 mm

Peso: 7 Kg (vers. da Inghisare)



HOLITY.COM

Stahlpoller für Stadtmobiliar h109201

Materiale_dissuasori: acciaio

Reflektierendes Band: no

Durchmesser: 575 mm

Befestigung: da inghisare

Eigenschaften: Senza anelli

Höhe in mm: 399 mm

Garantie: 1 Jahr