



Stahlrohrpoller zum Einbetonieren h19133

Poller zum Einbetonieren aus Stahlrundprofil in 3 mm Dicke und 100 mm Durchmesser. Das obere Ende ist kugelförmig mit ausgeformten Hals.

Absperrpfosten für öffentliche Bereiche aus feuerverzinktem Rundstahlprofil mit dekorativem kugelförmigen Ende aus Aluminium mit ausgeformten Hals. Ideal um verkehrsberuhigte Bereiche, Plätze, Altstädte und Fußgängerzonen abzugrenzen. Das Material wird mit bestimmten Rostschutzprozeduren bearbeitet und entsprechend lackiert, um es so besonders geeignet für den Aussenbereich zu gestalten.

Eigenschaften:

- Durchmesser: 100 mm
- Gesamthöhe: 1234 mm
- Höhe über Flur: 1034 mm
- Unterflur: 200 mm
- Material: Stahl
- Befestigung: Unterflur zum Einbetonieren
- Gewicht: 13 kg

INFORMATIONEN

- **Material** Stahl
- **reflektierendes Band** nein
- **Durchmesser** 100.0000
- **Befestigung** zum Einbetonieren
- **Typologie** ohne Ösen
- **Höhe in mm** 1034.0000