



Absperrung für Fußgänger aus Stahl h287_129

Fußgängerschutz für Fußgänger aus verzinktem Stahl mit mittigen Querstreben. Abmessungen: L100 x H120 cm

Abgrenzungsbarriere als Stadtmobiliar für Fußgänger aus verzinktem Rundstahlprofil mit 60 mm Durchmesser und wellenförmigen Streben mit ovalen Stahlprofilen mit 40 x 20 mm, um Fußgängerzonen, Fahrradwege und öffentliche Bereiche abzugrenzen. Mit Verbindungselementen und zwei Kugeln an der Spitze der Pfosten dienen als Dekoration des Werkstücks. Standardmäßig kommt die Absperrung schon vorbereitet zur Unterflurbefestigung mit 20 cm. Die Stahlteile werden vorbehandelt, indem sie mit Lösungen und Dampf von Unreinheiten befreit werden, anschliessend getrocknet und lackiert, in dem die Werkstücke mit ungiftigen Pulverlack, gemäß der betehenden Normen, beschichtet werden; abschließend werden sie im Heissluftofen polymerisiert, um so die Aushärtung des Pulvers zu ermöglichen.

Technische Daten:

- Abmessungen: L100 x H120 cm
- Material: Verzinkter Stahl
- Befestigung: zum Einbetonieren Unterflur mit 20 cm

*Das Foto ist rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Länge in mm** 1000.0000
- **Höhe in mm** 1200.0000
- **Befestigung** Unterflur