



Absperrung für Fußgänger aus Stahl + Aluminium h287_128

Fußgängerschutz für Fußgänger aus Stahl + Aluminium zum Einbetonieren. Abmessungen: L100 x H120 cm

Abgrenzungsbarriere als Stadtmobiliar für Fußgänger aus verzinktem Rundstahlprofil mit zwei Pfosten mit 42 mm Durchmesser und zwei horizontale Streben mit 33 mm Durchmesser, 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, indem 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 und Aluminium
- 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