



Barriera di delimitazione in acciaio h287_129

Transenna para pedonale in acciaio zincato con trasverse centrali. Dimensioni: L100 x H120 cm

Barriera para pedonale per delimitazione aree pedonali, spazi pubblici, viali. Realizzata in tubo tondo di acciaio zincato di diam 60 mm e decorazioni con trasverse centrali di forma ondulata in tubolare ovale d'acciaio 40x20 mm. Tutte le parti in acciaio sono sottoposte ad un processo di pre-trattamento di sgrassaggio delle impurità mediante soluzioni e vapori, successivamente verniciate con polveri atossiche secondo le normative vigenti e infine sottoposte a polimerizzazione in forno, ossia solidificazione della polvere ad una temperatura di 180/200° C in un forno a circolazione di aria calda. L'ancoraggio avviene mediante interrimento al suolo di 20 cm

Caratteristiche tecniche:

- Dimensioni: L100 x H120 cm
- Materiale: acciaio zincato
- Fissaggio: da interrare

INFORMAZIONI

- **Lunghezza in millimetri** 1000.0000
- **Altezza in millimetri** 1200.0000
- **fissaggio** da interrare

Barriera di delimitazione in acciaio h287_129

Fissaggio: da interrare

Lunghezza in millimetri: 1000 mm

Altezza in millimetri: 1200 mm

