



## Bolardo cuadrado h109204

Columna de delimitación para mobiliario urbano de tubo cuadrado de acero de 100x100 mm. Fijación: para empotrar. Producto italiano.

Bolardo de tránsito de diseño elegante ideal para su uso en zonas urbanizadas para delimitar accesos y evitar que los vehículos a motor se introduzcan en las vías peatonales. Pilona de mobiliario urbano fabricada en tubo cuadrado de acero pintado con remate superior en chapa de 3 mm de espesor. Para su fijación, la base debe enterrarse 200 mm bajo tierra.

### Características técnicas:

- Dimensiones del tubo cuadrado: 100 x 100 mm
- Altura total: 1200 mm
- Altura sobre el suelo: 1000 mm
- Parte a enterrar: 200 mm
- Material: acero tubular cuadrado
- Acabado: galvanizado pintado con polvos de poliéster termoendurecibles
- Fijación para rejuntar
- Peso: aprox. 10 kg
- Fabricado en Italia
- Disponible en varios colores

\*Disponible en otros colores RAL

\*La imagen es puramente indicativa ya que este modelo incluye una prolongación para ser empotrado

## INFORMACIÓN

- **Diámetro** 100.0000
- **Fijación** Para empotrar
- **Tipología** Sin anillos
- **Altura en milímetros** 1000.0000
- **Garantía** 1 año



**Bolardo cuadrado h109204**



**Bolardo cuadrado h109204**

---

- : 575 mm
- : da inghisare
- : Senza anelli
- : 399 mm
- : 1 anno