



## Bolardo de aparcamiento para mobiliario urbano h35040

Bolardo vial de fundición Ø 20 x h.87 cm, modelo para atornillar para la delimitación de zonas peatonales y el control del tránsito vehicular.

El **bolardo vial de fundición** representa una solución sólida y funcional para la gestión de los flujos vehiculares y la protección de las zonas peatonales. Diseñado para contextos que requieren una combinación entre estética tradicional y resistencia estructural, este elemento de mobiliario urbano impide eficazmente el estacionamiento indebido y el tránsito no autorizado en zonas sensibles.

### Características técnicas

- **Material:** fundición de alta calidad, tratada y pintada al horno para una máxima resistencia a los agentes atmosféricos.
- **Instalación:** predisposición para fijación mediante tacos sobre pavimento existente.
- **Diámetro total:** Ø 20 cm.
- **Altura sobre el suelo:** 87 cm.
- **Acabado:** tratamiento anticorrosivo específico para la exposición prolongada al exterior.

*Imagen puramente indicativa*

### INFORMACIÓN

- **Material bolardo** hierro fundido
- **banda reflectante** no
- **Diámetro** 200.0000
- **Fijación** Para atornillar
- **Tipología** Sin anillos
- **Altura en milímetros** 870.0000

## Bolardo de aparcamiento para mobiliario urbano h35040

### Bolardo de aparcamiento para mobiliario urbano h35040

---



- : ghisa
- : no
- : 575 mm
- : da tassellare
- : Senza anelli
- : 399 mm