



HOLITY.COM

Bolardos para mobiliario urbano h42435

Bolardo vial circular en acero galvanizado e inoxidable, Ø150 mm, altura 800 mm sobre el suelo. Fijación para empotrar para mobiliario urbano.

El **bolardo vial circular** es un elemento de mobiliario urbano diseñado para la delimitación y la protección de áreas peatonales,

plazas, zonas de tráfico limitado y espacios públicos. La estructura combina la solidez del **acero galvanizado** con la resistencia estética del acero inoxidable, ofreciendo una solución funcional para la gestión de los flujos vehiculares y la seguridad de los recorridos urbanos.

La particularidad de este modelo reside en su **punta de acero inoxidable**, que además de garantizar una protección superior contra la oxidación en la parte superior, ofrece una superficie idónea para la personalización mediante el **grabado del escudo municipal** o de la denominación urbana. El sistema de instalación prevé el enterramiento de la base mediante empotramiento, asegurando una estabilidad permanente y una elevada resistencia mecánica.

Características técnicas

- **Diámetro:** 150 mm
- **Altura total:** 1000 mm
- **Altura sobre el suelo:** 800 mm
- **Profundidad de enterramiento:** 200 mm
- **Material del cuerpo:** acero galvanizado
- **Material de la punta:** acero inoxidable (preparada para grabados)
- **Geometría:** sección circular
- **Fijación:** para empotrar en el cemento

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Material bolardo** acero
- **banda reflectante** no
- **Diámetro** 150.0000
- **Fijación** Para empotrar
- **Tipología** Sin anillos
- **Altura en milímetros** 800.0000