



Bolardo delimitador de áreas en hormigón h319_49

Bolardo vial en hormigón armado, 41x41x65 cm, 85 kg. Equipado con anillo para cadena y cumple con los criterios mínimos ambientales (CAM) para mobiliario urbano.

Bolardo vial diseñado para la delimitación y protección de áreas peatonales, plazas, avenidas y entornos urbanos de alta concurrencia. La estructura en **hormigón de alta resistencia**, reforzada con armadura interna, garantiza una estabilidad excelente y una protección pasiva contra el tráfico vehicular no autorizado.

El diseño funcional permite la integración con sistemas de delimitación móviles gracias al anillo superior, convirtiéndolo en un elemento versátil para la gestión modular de espacios públicos. La producción íntegramente italiana asegura estándares de calidad elevados y una larga durabilidad, minimizando las intervenciones de mantenimiento ordinario.

Características técnicas

- **Dimensiones:** L41 x P41 x H65 cm
- **Peso:** 85 kg
- **Material:** Hormigón con armadura de acero de adherencia mejorada
- **Sistema de desplazamiento:** Anillo superior integrado para transporte y enganche de cadena
- **Instalación:** Predisposición para la fijación mecánica al suelo
- **Sostenibilidad:** Producto conforme a los Criterios Ambientales Mínimos (CAM)
- **Resistencia:** Estructura resistente a los agentes atmosféricos y a los ciclos de hielo/deshielo

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Material bolardo** cemento
- **banda reflectante** no
- **Diámetro** 410.0000
- **Fijación** De apoyo
- **Tipología** Con anillos
- **Altura en milímetros** 650.0000

Bolardo delimitador de áreas en hormigón h319_49



HOLITY.COM



BIANCO EFFETTO TRAVERTINO

BIANCO EFFETTO PIETRA

GRIGIO EFFETTO PIETRA

GRIGIO EFFETTO TRAVERTINO

HOLITY.COM

Bolardo delimitador de áreas en hormigón h319_49

- : cemento
- : no
- : 575 mm
- : Con anelli
- : 399 mm