



Separador de tráfico de hormigón h33821

Separador de tráfico cuadrado de hormigón (40x40x45 cm), ideal para la delimitación vehicular con diseño geométrico y acabados cromáticos variables.

El **separador de tráfico de hormigón** es una solución robusta y funcional diseñada para la gestión, el direccionamiento y la protección de los flujos vehiculares en contextos urbanos, áreas industriales o aparcamientos. A diferencia de los tradicionales bolardos cilíndricos, su **geometría cuadrada** ofrece un impacto estético moderno y ordenado, permitiendo una integración armoniosa en plazas contemporáneas y zonas peatonales de valor.

Características técnicas

- **Material:** Hormigón de alta resistencia, apto para uso exterior intensivo.
- **Dimensiones:** Base de 40x40 cm con una altura de 45 cm.
- **Instalación:** Colocación apoyada en el suelo (autoestable por gravedad).
- **Variantes cromáticas:** Disponible en acabados de hormigón gris o blanco.
- **Configuración:** Forma de base cuadrada con bordes definidos para una clara delimitación espacial.

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Diámetro** 400.0000
- **Fijación** De apoyo
- **Tipología** Sin anillos
- **Altura en milímetros** 450.0000

Separador de tráfico de hormigón h33821

- : 575 mm
- : da appoggio
- : Senza anelli
- : 399 mm

