







Barrera peatonal de color amarillo zinc h140_556

Barrera urbana de acero galvanizado Ø 102 x 4 mm. Color: amarillo RAL 1018. Dimensiones: L. 90 x P. 10,2 x h. 100 cm.

La barrera peatonal h140_556 ha sido diseñada para satisfacer las necesidades de seguridad y regulación del tráfico en entornos urbanos y comerciales. Gracias a su diseño sencillo y esencial, se adapta perfectamente a carriles bici, zonas peatonales, centros comerciales y espacios polivalentes.

La estructura está compuesta por dos tubos dispuestos en "T", fabricados en acero galvanizado Ø102x4 mm, con terminales de acero que garantizan resistencia y una larga vida útil. El producto puede instalarse en diferentes ángulos a lo largo de los carriles bici para actuar como moderador de tráfico o punto de pellizco, es decir, un estrechamiento visual del carril que ayuda a reducir la velocidad de los ciclistas, aumentando así el nivel de seguridad.

Además de su eficacia estructural, esta barrera se caracteriza por su color RAL 1018 (amarillo cinc), elegido para garantizar una alta visibilidad incluso en condiciones de tráfico intenso o poca iluminación. Todo el ciclo de elaboración incluye tratamientos anticorrosión (lavado, arenado, imprimación epoxi, pintura en polvo termoendurecible y curado en horno a 180°C), que garantizan resistencia a la intemperie y un aspecto estético duradero.

El producto se suministra ya montado y listo para su instalación, que se realizará mediante puesta a tierra, sin necesidad de tornillos.

Elija la barrera h140_556 para mejorar la seguridad y la organización de los espacios urbanos con una solución fiable, robusta y visualmente impactante.

Especificaciones técnicas:

Altura: 100,0 cm
Ancho: 90,0 cm
Profundidad: 10,2 cm
Peso total: 19,0 kg

¿Baléntizióaterial: Acero galvanizado Ø102x4 mm Acabado: Capa de polvo termoendurecible con curado a 180°C

Straeila? Instalación: Cementación del suelo Establista de ?

Agraalbiaacsto

esperialization para el usuario:

etalidatai

Estructura: Acero galvanizado resistente y estable.

Función: de moderador de tráfico y seguridad para carriles bici.

penatado (Sor: Amarillo de alta visibilidad para máxima eficacia en espacios públicos.

infeate ● Tratamiento: Acabado anticorrosivo y duradero.

palater Instalación: Simple mediante cementado, no necesita tornillos.

denteurtiitisær **beltüzemorilasieis**n

pedidegantas frecuentes:

iensobacceiŏs polivalentes. reducir

velocidad.

la

Guía de compra:

Los postes de aparcamiento son herramientas fundamentales en el diseño urbano, ya que no se limitan a delimitar zonas, sino que mejoran la seguridad de ciclistas y peatones.

La versión h140 556 combina atractivo estético, resistencia estructural y alta visibilidad, por lo que es perfecta tanto como barrera de delimitación como moderador de tráfico en carriles bici y espacios públicos.

Si busca una solución que combine practicidad y robustez, esta barrera es una elección estratégica para ciudades modernas y seguras.

Barrera urbana amarilla, bolardo de acero galvanizado, barrera carril bici, moderador de tráfico urbano, mobiliario urbano RAL 1018.

*Imágenes meramente ilustrativas.

INFORMACIÓN

- Lunghezza in millimetri 900.0000
- Altura en milímetros 1000.0000
- Fijación Para ser enterrada

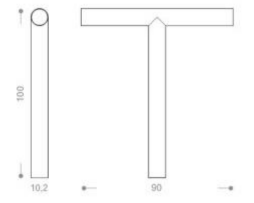


Barrera peatonal de color amarillo zinc h140_556















Barrera peatonal de color amarillo zinc h140_556

: da interrare