



## Número de artículo / Article number: 40322BGA

Pilona barrera Tubo de acero Ø 323 x 5 mm amarillo / negro, Galvanizado en caliente y con revestimiento amarillo Con tres bandas reflectantes negras, Longitud total: 2000 mm, Tapa de acero con anclaje de hormigón



EAN / EAN number: 4250384755263

Categoría de carga / Freight category: B

Bollard steel tube Ø 323 x 5,0 mm yellow / black, hot-dip galvanized and yellow coated with three black reflecting stripes, total length: 2000 mm, steel cap with concrete anchor

## Descripción

Pilona barrera Tubo de acero Ø 323 x 5 mm amarillo / negro

Pilona tubular de acero Ø 323 x 5 mm  
Estos bolardos pesados pueden utilizar como protección contra colisiones especialmente delante de entradas, vestíbulos, gasolineras, etc.  
También para asegurar voladizos de tejado voladizos de tejado o como bolardos guía delante de rampas, puertas, etc.  
Estacionario, para colocar en hormigón

- Galvanizado en caliente y con revestimiento amarillo  
Con tres bandas reflectantes negras
- Longitud total: 2000 mm
- Tapa de acero con anclaje de hormigón

## Datos técnicos

Peso: 26 kg  
Dimensiones: 193 mm x 1500 mm x 193 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

## Item description

Bollard steel tube Ø 323 x 5,0 mm yellow / black

Steel tube bollards Ø 323 x 5,0 mm  
These heavy bollards can be used as crash guard, particularly in front of entrances, halls, gas stations, etc.  
They can also protect roof overhangs or serve as guiding bollards in front of ramps, gates, etc.  
stationary, for casting in concrete

- hot-dip galvanized and yellow coated with three black reflecting stripes
- total length: 2000 mm
- steel cap with concrete anchor

## Technical specifications

Weight: 26 kg  
Dimensions: 193 mm x 1500 mm x 193 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated



\* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.