



**Número de artículo / Article number: 40190BGA**

EAN / EAN number: 4250384754860  
Categoría de carga / Freight category: A

Pilona barrera Tubo de acero Ø 193 x 3,6 mm amarillo / negro, Estacionario, para fraguar en hormigón, Longitud total: 1200 mm, con tapa de acero con anclaje de hormigón

Bollard steel tube Ø 193 x 3,6 mm yellow / black, stationary, for casting in concrete, total length: 1200 mm, with steel cap with concrete anchor

## Descripción

Pilona barrera Tubo de acero Ø 193 x 3,6 mm amarillo / negro

## Item description

Bollard steel tube Ø 193 x 3,6 mm yellow / black

Pilona tubular de acero Ø 193 x 3,6 mm Galvanizado en caliente y revestido de amarillo con tres franjas negras

Steel tube bollards Ø 193 x 3,6 mm stationary, for casting in concrete yellow / black

- Estacionario, para fraguar en hormigón
- Longitud total: 1200 mm
- con tapa de acero con anclaje de hormigón

- stationary, for casting in concrete
- total length: 1200 mm
- with steel cap with concrete anchor

## Datos técnicos

Peso: kg  
Dimensiones: 194 mm x 1200 mm x 194 mm  
material:  
S235 JR

## Technical specifications

Weight: kg  
Dimensions: 194 mm x 1200 mm x 194 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

\* 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.