



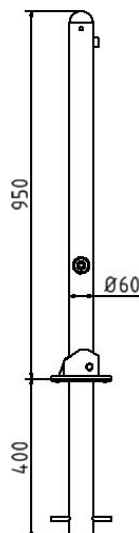
## Número de artículo / Article number: 468FUHB

EAN / EAN number: 4250384711238

Categoría de carga / Freight category: A

Postes de barrera Serie 468B Ø 60 mm, Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable para colocación en hormigón, con galvanizado en caliente tipo toma de tierra, con cierre triangular según DIN 3223, Sin ojal

Ornamental bollard Series 468B Ø 60 mm, foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



## Descripción

Postes de barrera Serie 468B Ø 60 mm

La serie de postes estilo barrera Ø 60 mm es una variante ligera pero decorativa de nuestros bolardos de estilo. Postes tipo barrera de tubo de acero redondo Ø 60 mm, aprox. 950 mm por encima del suelo, galvanizados en caliente y galvanizado en caliente y revestido de color gris antracita (RAL 7016).  
Con semiesfera

- Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable para colocación en hormigón, con galvanizado en caliente tipo toma de tierra
- con cierre triangular según DIN 3223
- Sin ojal

## Datos técnicos

Peso: 9 kg

Dimensiones: 60 mm x 1350 mm x 60 mm

material:  
S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

## Item description

Ornamental bollard Series 468B Ø 60 mm

The ornamental bollard series Ø 60 mm  
A light-weight but very stylish version of our ornamental bollards. Barrier ornamental bollard of round steel tube Ø 60 mm, approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016).

- foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

## Technical specifications

Weight: 9 kg

Dimensions: 60 mm x 1350 mm x 60 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.