



**Número de artículo / Article number: 465UZHB+1**

EAN / EAN number: 4250384744823

Categoría de carga / Freight category: A

Postes de barrera Serie 465B Ø 60 mm, mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable, para colocación en hormigón, con toma de tierra galvanizada en caliente tipo 470.60, aprox. 400 mm por debajo del nivel del suelo, con cerradura de cilindro de perfil, incl. tres llaves, con 1 ojal

Ornamental bollard Series 465B Ø 60 mm, foldable, self-engaging lock, for casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground, with Euro profile cylinder lock and three keys, with 1 eyelet

## Descripción

## Item description

Postes de barrera Serie 465B Ø 60 mm

Ornamental bollard Series 465B Ø 60 mm

Postes de barrera de acero tubular, 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).

Una variante ligera pero decorativa de nuestra gama de bolardos de estilo.

-de tubo de acero redondo Ø 60 mm

-aprox. 950 mm por encima del suelo

Galvanizado en caliente y revestido de color gris antracita (RAL 7016)

-con cabeza esférica y ranura decorativa

- mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable, para colocación en hormigón, con toma de tierra galvanizada en caliente tipo 470.60, aprox. 400 mm por debajo del nivel del suelo
- con cerradura de cilindro de perfil, incl. tres llaves
- con 1 ojal

- foldable, self-engaging lock, for casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground
- with Euro profile cylinder lock and three keys
- with 1 eyelet

## Datos técnicos

Peso: 9 kg

Dimensiones: 60 mm x 1350 mm x 60 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

## 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.