



## Número de artículo / Article number: 474UZHB+1

EAN / EAN number: 4250384745042

Categoría de carga / Freight category: A

Postes de barrera Serie 474B Ø 76 mm, Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable para colocación en hormigón, con galvanizado en caliente toma de tierra tipo 470.60 aprox. 400 mm por debajo del nivel del suelo, Con cerradura de cilindro de perfil y tres llaves, con 1 ojal

Ornamental bollard Series 474B Ø 76 mm, foldable, self-engaging lockfor 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 474B Ø 76 mm

Ornamental bollard Series 474B Ø 76 mm

Poste tipo barrera  
de tubo de acero Ø 76 mm  
aprox. 950 mm por encima del suelo, galvanizado en caliente y gris antracita  
(RAL 7016) revestido de gris antracita  
Con cabeza esférica y anillo decorativo

Ornamental bollard  
of steel tube Ø 76 mm  
approx. 950 mm above ground, hot dip galvanized  
and coated anthracite-grey (RAL 7016)

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

- foldable, self-engaging lockfor 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

### Technical specifications

Peso: 10,5 kg  
Dimensiones: 76 mm x 1350 mm x 76 mm  
material:  
S235 JR

Weight: 10,5 kg  
Dimensions: 76 mm x 1350 mm x 76 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

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.