



## Número de artículo / Article number: 4075B

Estilo bolardo Serie 4075B 100 x 100 mm, Estacionario, para fraguar en hormigón con anclaje al suelo, longitud total aprox. 1200 mm



### Descripción

Estilo bolardo Serie 4075B 100 x 100 mm

Disuasor de paso de tubo cuadrado de acero de 100 x 100 mm con cabeza plana, a unos 900 mm del suelo, galvanizado en caliente y recubierto de DB 703.

- Estacionario, para fraguar en hormigón con anclaje al suelo, longitud total aprox. 1200 mm

### Datos técnicos

Peso: 13 kg

Dimensiones: 100 mm x 1200 mm x 100 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

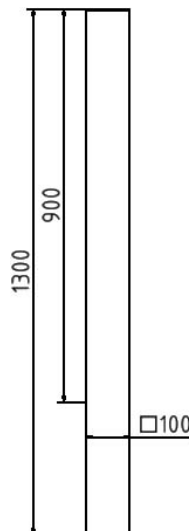
\* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos 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.

EAN / EAN number: 4250384735043

Categoría de carga / Freight category: A

Ornamental bollard steel tube 100 x 100 mm series 4075B, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1200 mm



### Item description

Ornamental bollard steel tube 100 x 100 mm series 4075B

Ornamental bollard of square steel tube 100 x 100 mm with flat head, approx. 900 mm above ground, hot-dip galvanized and DB 703 coated.

- stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1200 mm

### Technical specifications

Weight: 13 kg

Dimensions: 100 mm x 1200 mm x 100 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated