



**Número de artículo / Article number: 487B+1**

EAN / EAN number: 4250384773335

Categoría de carga / Freight category: A

Estilo bolardo Serie 487B Ø 89 mm, Estacionario, para fraguar en hormigón con anclaje al suelo, longitud total aprox. 1300 mm, con 1 ojal

Ornamental bollard steel tube Ø 89 mm, stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm, with 1 eyelet



## Descripción

Estilo bolardo Serie 487B Ø 89 mm

Estilo bolardo de tubo de acero Ø 89 mm aprox. 950 mm por encima del suelo, galvanizado en caliente y gris antracita (RAL 7016)

- Estacionario, para fraguar en hormigón con anclaje al suelo, longitud total aprox. 1300 mm
- con 1 ojal

## Item description

Ornamental bollard steel tube Ø 89 mm

Ornamental bollard of steel tube Ø 89 mm approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

- stationary, for casting in concrete with ground anchor, total length approx. 1300 mm
- with 1 eyelet

## Datos técnicos

Peso: 8 kg

Dimensiones: 89 mm x 1345 mm x 89 mm

material:

S235 JR

surface:

hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

## Technical specifications

Weight: 8 kg

Dimensions: 89 mm x 1345 mm x 89 mm

material:

S235 JR

surface:

hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

\* 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.