



Número de artículo / Article number: 465FB

Postes de barrera Serie 465B Ø 60 mm, Pestillo extraíble con cierre automático, con toma de tierra galvanizada en caliente tipo 460.40, aprox. 400 mm por debajo del nivel del suelo, con cierre triangular según DIN 3223, sin ojal

EAN / EAN number: 4250384710866
Categoría de carga / Freight category: A

Ornamental bollard Series 465B Ø 60 mm, removable, self-engaging lock, with hot-dip galvanized ground socket part-no. 460.40, approx. 400 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



Descripción

Postes de barrera Serie 465B Ø 60 mm

Postes de barrera de acero tubular, Ø 60 mm

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

- Pestillo extraíble con cierre automático, con toma de tierra galvanizada en caliente tipo 460.40, aprox. 400 mm por debajo del nivel del suelo
- con cierre triangular según DIN 3223
- sin ojal

Datos técnicos

Peso: 7,5 kg
Dimensiones: 60 mm x 1450 mm x 60 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Item description

Ornamental bollard Series 465B 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).

- removable, self-engaging lock, with hot-dip galvanized ground socket part-no. 460.40, approx. 400 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

Technical specifications

Weight: 7,5 kg
Dimensions: 60 mm x 1450 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.