



Número de artículo / Article number: 482FUHB+2

Postes de barrera Serie 482B Ø 82 mm, Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable Para colocación en hormigón, con toma de tierra galvanizada en caliente Tipo, con cierre triangular según DIN 3223, con 2 ojales

EAN / EAN number: 4250384745448

Categoría de carga / Freight category: A

Ornamental bollard Series 482B Ø 82 mm, foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, with 2 eyelets



Descripción

Postes de barrera Serie 482B Ø 82 mm

Estilo bolardo
de tubo de acero redondo Ø 82 mm
aprox. 900 mm por encima del suelo, galvanizado en caliente
y recubierto, color: DB703

- Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable
Para colocación en hormigón, con toma de tierra
galvanizada en caliente Tipo
- con cierre triangular según DIN 3223
- con 2 ojales

Datos técnicos

Peso: 13 kg
Dimensiones: 82 mm x 1300 mm x 82 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Item description

Ornamental bollard Series 482B Ø 82 mm

Ornamental bollard
of round steel tube Ø 82 mm
approx. 900 mm above ground, hot-dip galvanized and
coated, color: DB703

- foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with
hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60,
approx. 400 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- with 2 eyelets

Technical specifications

Weight: 13 kg
Dimensions: 82 mm x 1300 mm x 82 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.