

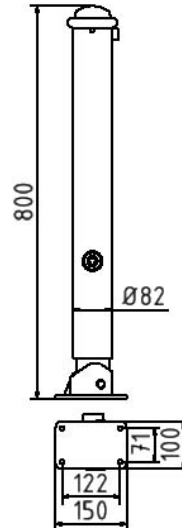


Número de artículo / Article number: 481FUB

EAN / EAN number: 4250384713508
Categoría de carga / Freight category: A

Postes de barrera Serie 481B Ø 82 mm, Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable para fijación con tacos, con placa base 100 x 150 mm, con cierre triangular según DIN 3223, sin ojal

Ornamental bollard Series 481B Ø 82 mm, foldable, self-engaging lockto be fixed by plugs, with base plate 100 x 150 mm, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



Descripción

Postes de barrera Serie 481B Ø 82 mm

Estilo bolardo
de tubo de acero Ø 82 mm
aprox. 800 mm por encima del suelo, galvanizado en caliente y gris antracita (RAL 7016) revestido con semiesfera y anillo decorativo

- Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable para fijación con tacos, con placa base 100 x 150 mm
- con cierre triangular según DIN 3223
- sin ojal

Item description

Ornamental bollard Series 481B Ø 82 mm

Ornamental bollard
of steel tube Ø 82 mm
approx. 800 mm above ground, hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

- foldable, self-engaging lockto be fixed by plugs, with base plate 100 x 150 mm
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

Datos técnicos

Peso: 10 kg
Dimensiones: 150 mm x 800 mm x 100 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technical specifications

Weight: 10 kg
Dimensions: 150 mm x 800 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.