



Número de artículo / Article number: 4091FB

EAN / EAN number: 4250384750374

Categoría de carga / Freight category: A

Estilo bolardo Serie 4091B Ø 102 mm, Extraíble, con cerradura triangular según DIN 3223, mecanismo de cierre autoenganchable, con galvanizado en caliente

Ornamental bollard steel tube Ø 102 mm, Removable, with triangular locking mechanism acc. to DIN 3223, self-engaging lock, with hot-dip galvanized ground socketpart-no. 470.10



Descripción

Estilo bolardo Serie 4091B Ø 102 mm

Estilo bolardo de tubo de acero Ø 102 mm aprox. 950 mm por encima del suelo, galvanizado en caliente y DB 703 recubierto

- Extraíble, con cerradura triangular según DIN 3223, mecanismo de cierre autoenganchable, con galvanizado en caliente

Item description

Ornamental bollard steel tube Ø 102 mm

Ornamental bollard of steel tube Ø 102 mm approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated DB 703

- Removable, with triangular locking mechanism acc. to DIN 3223, self-engaging lock, with hot-dip galvanized ground socketpart-no. 470.10

Datos técnicos

Peso: 14 kg

Dimensiones: 102 mm x 1300 mm x 102 mm

material:

S235 JR

surface:

hot-dip galvanized and coated DB 703

Technical specifications

Weight: 14 kg

Dimensions: 102 mm x 1300 mm x 102 mm

material:

S235 JR

surface:

hot-dip galvanized and coated DB 703

* 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.