



Número de artículo / Article number: 4072UZH

EAN / EAN number: 4250384705701

Categoría de carga / Freight category: A

Poste de acero inoxidable Ø 76 mm sin ranura decorativa, Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable Para colocación en hormigón, con toma de tierra galvanizada en caliente Tipo, Con cerradura de cilindro de perfil y tres llaves, Sin ojal

Stainless steel post Ø 76 mm without decorative ring, foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground, with Euro profile cylinder lock and three keys, without eyelet



Descripción

Poste de acero inoxidable Ø 76 mm sin ranura decorativa

Poste de acero inoxidable Ø 76 mm

- sobre el suelo aprox. 900 mm
- suelo
- con forma de cabeza curvada
- sin ranura decorativa

- Mecanismo de bloqueo reversible y autoenganchable Para colocación en hormigón, con toma de tierra galvanizada en caliente Tipo
- Con cerradura de cilindro de perfil y tres llaves
- Sin ojal

Datos técnicos

Peso: 9 kg

Dimensiones: 150 mm x 1300 mm x 100 mm

material:

stainless steel

Item description

Stainless steel post Ø 76 mm without decorative ring

Stainless steel post Ø 76 mm
above ground approx. 900 mm
Ø 76 mm Ground

- foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground
- with Euro profile cylinder lock and three keys
- without eyelet

Technical specifications

Weight: 9 kg

Dimensions: 150 mm x 1300 mm x 100 mm

material:

stainless steel



* 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.