



Número de artículo / Article number: 4070FUH

EAN / EAN number: 4250384705596

Categoría de carga / Freight category: A

Poste de acero inoxidable 70 x 70 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, sin ojal

Stainless steel post 70 x 70 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, without eyelet



Descripción

Poste de acero inoxidable 70 x 70 mm

Poste de acero inoxidable 70 x 70 mm

-sobre el suelo aprox. 900 mm

-granallado de vidrio

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

Item description

Stainless steel post 70 x 70 mm

Stainless steel post
Above ground approx. 900 mm
70 x 70 mm
Glass-bead blasted

- 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
- without eyelet

Datos técnicos

Peso: 9,5 kg

Dimensiones: 70 mm x 1300 mm x 70 mm

material:

stainless steel

Technical specifications

Weight: 9,5 kg

Dimensions: 70 mm x 1300 mm x 70 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.