



Número de artículo / Article number: 467\_11

EAN / EAN number: 4250384711108  
Categoría de carga / Freight category: B

Barandillas / Barandilla fronteriza, Poste de soporte para barandilla superior y de rodilla para la colocación en hormigón, Postes extremos para barandilla superior y de rodilla, Galvanizado en caliente

Safety railing / border railings, Fixed post for top and quarter-bent barfor casting in concrete, End post for top and quarter-bent bar, hot-dip galvanized



## Descripción

Barandillas / Barandilla fronteriza

Barandilla

Poste de soporte para barandilla superior

Tubo de acero Ø 60 mm, con cabeza esférica de aluminio

Longitud total aprox. 1500 mm

- Poste de soporte para barandilla superior y de rodilla para la colocación en hormigón
- Postes extremos para barandilla superior y de rodilla
- Galvanizado en caliente

## Item description

Safety railing / border railings

Safety railings

Are assembled from prefabricated parts on site. Hinge joints make the railings very flexible. The hinge joints can be positioned vertically and horizontally to 90°.

Fixed post for top bar

Steel tube Ø 60 mm, with aluminium ball head total length approx. 1500 mm

- Fixed post for top and quarter-bent barfor casting in concrete
- End post for top and quarter-bent bar
- hot-dip galvanized

## Datos técnicos

Peso: 5 kg

Dimensiones: 60 mm x 1500 mm x 60 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

## Technical specifications

Weight: 5 kg

Dimensions: 60 mm x 1500 mm x 60 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



\* 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.