



Número de artículo / Article number: 4273P

EAN / EAN number: 4250384737122  
Categoría de carga / Freight category: A

Barandilla Acero tubular 70 x70 mm, Puesto de apoyo para fijación con tacos, Esquinero para barra superior y de rodilla 90, Galvanizado en caliente

Protective railing Steel tube 70 x 70 mm, Fixed post to be fixed by plugs, Corner post for top and quarter-bent bar, hot-dip galvanized



## Descripción

Barandilla Acero tubular 70 x70 mm

Barandilla  
Acero tubular 70 x70 mm  
con barandilla superior y de rodilla  
Acero tubular 60 x 40 mm,  
altura aprox. 1000 mm  
Sobre el suelo, atornillable

- Puesto de apoyo para fijación con tacos
- Esquinero para barra superior y de rodilla 90
- Galvanizado en caliente

## Datos técnicos

Peso: 7 kg  
Dimensiones: 150 mm x 1000 mm x 100 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

## Item description

Protective railing Steel tube 70 x 70 mm

Protective railing  
Steel tube 70 x 70 mm  
with top and quarter-bent bar  
Steel tube 60 x 40 mm,  
Height approx. 1000 mm  
above ground, assembled with bolts

- Fixed post to be fixed by plugs
- Corner post for top and quarter-bent bar
- hot-dip galvanized

## Technical specifications

Weight: 7 kg  
Dimensions: 150 mm x 1000 mm x 100 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.