



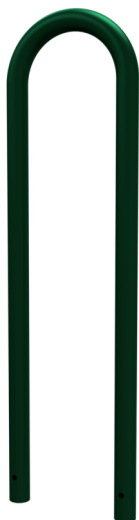
## Número de artículo / Article number: 465\_70B

EAN / EAN number: 4250384710842

Categoría de carga / Freight category: A

Soporte universal de tubo de acero Ø 48 x 2,5 mm / Ø 60 x 2,5 mm, Para fraguar en hormigón, Tubo de acero Ø 60 mm x 2,5 mm Anchura total: aprox. 400 mm Altura total: aprox. 1400 mm, Galvanizado en caliente y revestido Color: verde (RAL 6005)

Universal hoop steel tube Ø 48 / Ø 60 mm, for casting in concrete, steel tube Ø 60 mm x 2,5 mm total width: approx. 400 mm total height: approx. 1400 mm, hot-dip galvanized and coated color: green (RAL 6005)



## Descripción

Soporte universal de tubo de acero Ø 48 x 2,5 mm / Ø 60 x 2,5 mm

Soporte universal

- Para fraguar en hormigón
- Tubo de acero Ø 60 mm x 2,5 mm Anchura total: aprox. 400 mm Altura total: aprox. 1400 mm
- Galvanizado en caliente y revestido Color: verde (RAL 6005)

## Item description

Universal hoop steel tube Ø 48 / Ø 60 mm

Universal hoop

- for casting in concrete
- steel tube Ø 60 mm x 2,5 mm total width: approx. 400 mm total height: approx. 1400 mm
- hot-dip galvanized and coated color: green (RAL 6005)

## Datos técnicos

Peso: 8,5 kg

Dimensiones: 400 mm x 1400 mm x 60 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

## Technical specifications

Weight: 8,5 kg

Dimensions: 400 mm x 1400 mm x 60 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

\* 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.