



## Número de artículo / Article number: 460FB/2

Poste barrera Tubo de acero Ø 60 x 2,5 mm desmontable con cierre triangular, Galvanizado en caliente y revestido de blanco con tres bandas luminosas reflectantes rojas, con 2 ojales



### Descripción

Poste barrera Tubo de acero Ø 60 x 2,5 mm desmontable con cierre triangular

Poste barrera  
Tubo de acero Ø 60 x 2,5 mm  
con tapa de acero soldada  
900 mm por encima del suelo  
desmontable, con cierre triangular  
según DIN 3223, pestillo autobloqueante,  
con toma de tierra tipo 460.40, aprox. 400 mm por debajo del  
nivel del suelo

- Galvanizado en caliente y revestido de blanco con tres bandas luminosas reflectantes rojas
- con 2 ojales

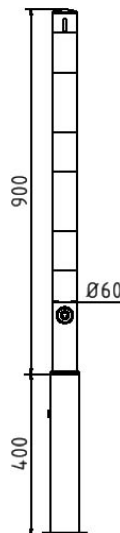
### Datos técnicos

Peso: 6,4 kg  
Dimensiones: 60 mm x 1300 mm x 60 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated: polyeseter powder  
suitable for exterior facades

EAN / EAN number: 4250384709693  
Categoría de carga / Freight category: A

Barrier posts Steel tube Ø 60 x 2,5 mm removable with triangular locking mechanism, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, with 2 eyelets



### Item description

Barrier posts Steel tube Ø 60 x 2,5 mm removable with triangular locking mechanism

Barrier posts  
Steel tube Ø 60 x 2.5 mm  
with welded steel cap  
900 mm above ground  
Removable, with triangular locking mechanism  
acc. With DIN 3223, self-engaging lock, with ground socket  
part-no. 460.40, approx. 400 mm below ground

- hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes
- with 2 eyelets

### Technical specifications

Weight: 6,4 kg  
Dimensions: 60 mm x 1300 mm x 60 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated: polyeseter powder  
suitable for exterior facades



\* 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.