

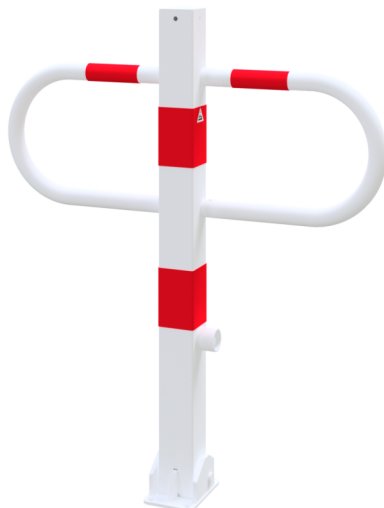


Número de artículo / Article number: 471FUB

EAN / EAN number: 4250384712075  
Categoría de carga / Freight category: A

Barrera de paso y aparcamiento reversible con cierre triangular,  
Galvanizado en caliente y revestido de blanco con bandas  
luminosas reflectantes rojas

Passage and car-park barrier foldable with triangular lock, hot-  
dip galvanized and white coated with red reflecting stripes



### Descripción

Barrera de paso y aparcamiento reversible con cierre triangular

Barreras de paso y de aparcamiento  
Tubo cuadrado 70 x 70 mm  
con soportes laterales de tubo redondo  
Anchura total aprox. 800 mm  
Sobre el suelo 900 mm  
reversible, con cierre triangular  
según DIN 3223, bloqueo automático  
para fijación con tacos  
con placa base o para fijación al suelo tipo 470.60

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

### Datos técnicos

Peso: 11,5 kg  
Dimensiones: 800 mm x 900 mm x 70 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Item description

Passage and car-park barrier foldable with triangular lock

Passage and car-park barriers  
Square tube 70 x 70 mm with lateral  
round tube hoops  
Total width approx: 800 mm above  
ground 900 mm  
Foldable, with triangular locking mechanism  
acc. with DIN 3223, self-engaging lock  
to be fixed by plugs  
with base plate or mounting to ground socket part-no. 470.60

- hot-dip galvanized and white coated with red reflecting  
stripes

### Technical specifications

Weight: 11,5 kg  
Dimensions: 800 mm x 900 mm x 70 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.