



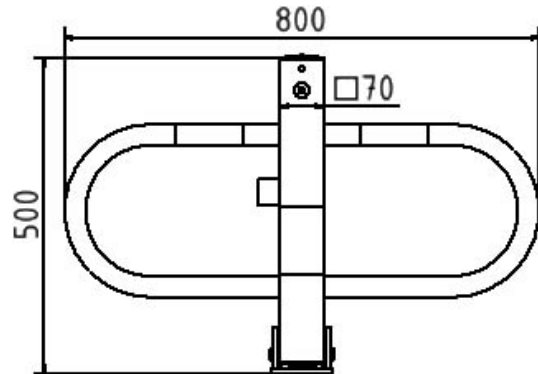
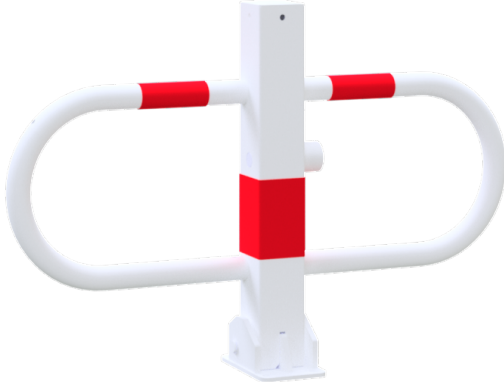
Número de artículo / Article number: 4709FUB

EAN / EAN number: 4250384711474

Categoría de carga / Freight category: A

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

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



## Descripción

Barrera de aparcamiento reversible con cierre triangular

Barrera de aparcamiento  
Tubo cuadrado 70 x 70 mm  
con soportes laterales de tubo redondo  
Anchura total aprox. 800 mm  
Por encima del suelo 500 mm  
reversible, con cierre triangular  
según DIN 3223, bloqueo automático  
para fijación con tacos  
con placa base 100 x 150 mm o para fijación a  
toma de tierra art. nº 470.60

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

## Datos técnicos

Peso: 9,5 kg  
Dimensiones: 500 mm x 800 mm x 150 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

## Item description

Car-park barrier foldable with triangular lock

Car park barrier, foldable  
round tube  $\varnothing$  60 mm  
with lateral round tube hoops  
and a one-piece base plate  
total width approx. 800 mm  
total height approx. 500 mm  
Foldable, with triangular locking mechanism  
acc. with DIN 3223, self-engaging lock  
to be fixed by plugs  
with base plate 100 x 150 mm or for  
mounting to ground socket part-no. 470.60

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

## Technical specifications

Weight: 9,5 kg  
Dimensions: 500 mm x 800 mm x 150 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.