



Número de artículo / Article number: 40773B

EAN / EAN number: 4250384705824

Categoría de carga / Freight category: A

Barrera de aparcamiento reversible con cierre triangular  
Bloqueo automático, Para fraguar en hormigón con anclaje al  
suelo soldado, aprox. 300 mm por debajo del nivel del suelo,  
Galvanizado en caliente y revestido de blanco con bandas  
luminosas reflectantes rojas

Car-park barrier foldable with triangular lock self-engaging lock,  
for casting in concretewith welded-on ground anchor, approx.  
300 mm below ground, hot-dip galvanized and white coated  
with red reflecting stripes



## Descripción

Barrera de aparcamiento reversible con cierre triangular  
Bloqueo automático

Barrera de aparcamiento, reversible  
Tubo cuadrado 70 x 70 mm  
con soportes laterales de tubo redondo  
Anchura total aprox. 800 mm  
Por encima del suelo 500 mm  
Cierre automático  
reversible, con cierre triangular de 8 mm  
con llave triangular de 8 mm

- Para fraguar en hormigón con anclaje al suelo soldado,  
aprox. 300 mm por debajo del nivel del suelo
- Galvanizado en caliente y revestido de blanco con  
bandas luminosas reflectantes rojas

## Datos técnicos

Peso: 9,5 kg  
Dimensiones: 800 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 self-engaging lock

Car-park barrier, foldable  
Square tube 70 x 70 mm  
with lateral round tube hoops  
total width approx. 800 mm  
above ground 500 mm  
self-engaging lock  
Foldable, with 8 mm triangular lock  
white 8 mm triangular wrench

- for casting in concretewith welded-on ground  
anchor, approx. 300 mm below ground
- hot-dip galvanized and white coated with red  
reflecting stripes

## Technical specifications

Weight: 9,5 kg  
Dimensions: 800 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.