



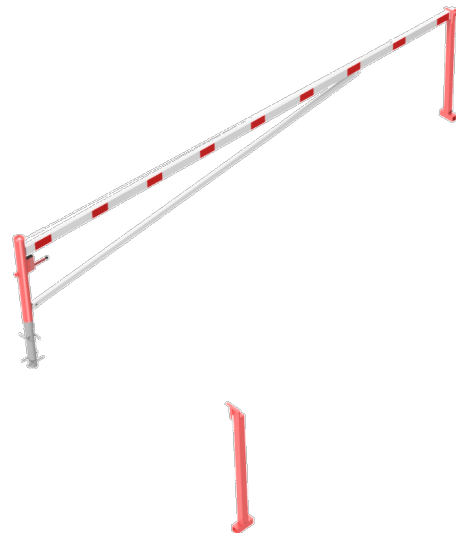
Número de artículo / Article number: 4213\_60FB

EAN / EAN number: 4250384736811

Categoría de carga / Freight category: D

Torniquete con poste de soporte y refuerzo de cable, Para colocación en hormigón, galvanizado en caliente y revestido de blanco con bandas reflectantes rojas, Longitud de la barrera: 6000 mm, con cierre triangular

Swing barrier with bracing tube and pull rope reinforcement, for casting in concrete, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, Barrier arm length: 6000 mm, with triangular lock



## Descripción

Torniquete con poste de soporte y refuerzo de cable

### Barrera pivotante

Barrera basculante horizontalmente con tubo de refuerzo y refuerzo de cable. Bloqueo en el poste pivotante cerrado o abierto, con perno que se bloquea en cuatro posiciones (todas a 90°), preparado para candado o con cierre triangular

con cerradura triangular según DIN 3223 o cerradura de cilindro de perfil,

incl. dos postes de soporte

Poste giratorio: acero tubular Ø 102 mm, galvanizado en caliente

y revestido de rojo

Brazo de barrera: tubo de aluminio 100 x 50 mm, blanco con bandas rojas reflectantes

Poste de apoyo: tubo de acero 70 x 70 mm, galvanizado en caliente

y revestido de rojo (2 piezas)

Altura: aprox. 950 mm sobre el suelo

- Para colocación en hormigón, galvanizado en caliente y revestido de blanco con bandas reflectantes rojas
- Longitud de la barrera: 6000 mm
- con cierre triangular

## Item description

Swing barrier with bracing tube and pull rope reinforcement

### Swing barrier

Barrier can be swiveled horizontally, with bracing tube and pull rope reinforcement. Locking mechanism at the swiveling post closed or opened by pin locking in 4 positions (every 90°), fitted for a padlock or with triangular locking mechanism acc. to DIN 3223 or Euro profile cylinder lock, including two supporting posts

Swiveling post: Steel tube Ø 102 mm, hot-dip galvanized and red coated

Barrier arm: Aluminium tube 100 x 50 mm, coated white with red reflecting stripes

Supporting post: Steel tube 70 x 70 mm, hot-dip galvanized and white coated

(2 piece)

Height: approx. 950 mm above ground

- for casting in concrete, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes
- Barrier arm length: 6000 mm
- with triangular lock



### Datos técnicos

Peso: 83 kg  
Dimensiones: 950 mm x 6000 mm x 102 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Technical specifications

Weight: 83 kg  
Dimensions: 950 mm x 6000 mm x 102 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.