



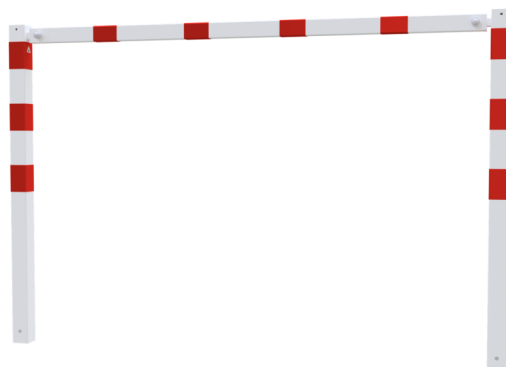
Número de artículo / Article number: 414_20B

EAN / EAN number: 4250384707095

Categoría de carga / Freight category: B

Barreras de carretera fijas pueden atornillarse con barandilla superior, Galvanizado en caliente y revestido de blanco con bandas luminosas reflectantes rojas, Anchura total: 2000 mm

Stationary access barriers for bolting on site with top bar, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes, total width: 2000 mm



Descripción

Barreras de carretera fijas pueden atornillarse con barandilla superior

Barreras fijas
atornillables, incl. tornillos
con riel superior

- Galvanizado en caliente y revestido de blanco con bandas luminosas reflectantes rojas
- Anchura total: 2000 mm

Item description

Stationary access barriers for bolting on site with top bar

Stationary access barriers
For bolting on site, including bolts, consists of:
2 stationary posts
Square tube 70 x 70 mm, above ground 900 mm
with ground anchor, below ground 400 mm
1 Cross bar
Square tube 60 x 40 mm
with top bars

- hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes
- total width: 2000 mm

Datos técnicos

Peso: 21,5 kg
Dimensiones: 110 mm x 2000 mm x 70 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technical specifications

Weight: 21,5 kg
Dimensions: 110 mm x 2000 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.