



Número de artículo / Article number: 495\_12B

EAN / EAN number: 4250384739034  
Categoría de carga / Freight category: A

Pilona de aluminio Serie 495.01B, Poste central para barandilla superior y de rodilla

Aluminium ornamental bollard series 495.01B, Middle post for top and knee bar



## Descripción

Pilona de aluminio Serie 495.01B

Barandillas de estilo se fabrican con piezas de unión prefabricadas ensambladas in situ. Gracias a las bisagras la barrera puede diseñarse de forma extremadamente flexible. Las bisagras pueden utilizarse tanto en vertical como horizontalmente hasta 90°. Con recubrimiento de polvo en colores RAL estándar

- Poste central para barandilla superior y de rodilla

## Item description

Aluminium ornamental bollard series 495.01B

Ornamental protective railing Assembled from prefabricated parts on site. The hinge joints make these railings very flexible to set up. The hinge joints can be set up vertically or horizontally up to 90°. Powder-coated in common RAL colors

- Middle post for top and knee bar

## Datos técnicos

Peso: 10,5 kg  
Dimensiones: 160 mm x 900 mm x 160 mm  
material:  
aluminium

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

## Technical specifications

Weight: 10,5 kg  
Dimensions: 160 mm x 900 mm x 160 mm  
material:  
aluminium

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.