



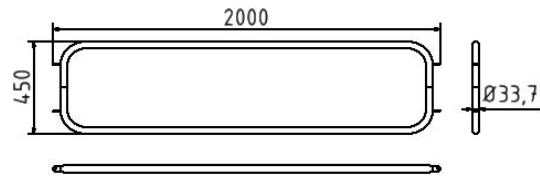
Número de artículo / Article number: 478_20B

EAN / EAN number: 4250384713263

Categoría de carga / Freight category: B

Barreras de cierre en combinación con el poste tipo 478B
Elemento de poste y marco, Elemento del marco Acero tubular
Ø 33,7 mm, con soldadura soportes de conexión, distancia entre
ejes: 2000 mm

Safety barriers to go with post item no. 478B Fixed post & Frame
element, Frame element Steel tube Ø 33.7 mm, with welded-on
connecting clips center distance: 2000 mm (post center to post
center), for use up to 90° hot-dip galvanized and coated RAL
7016



Descripción

Barreras de cierre en combinación con el poste tipo 478B
Elemento de poste y marco

Barreras

Una barrera estable y de forma atractiva en combinación
con nuestro poste tipo 478B

- Elemento del marco Acero tubular Ø 33,7 mm, con
soldadura soportes de conexión, distancia entre ejes:
2000 mm

Item description

Safety barriers to go with post item no. 478B Fixed post & Frame
element

Safety barriers

A stable, attractive barrier to go with our post part-no. 478B

- Frame element Steel tube Ø 33.7 mm, with welded-on
connecting clips center distance: 2000 mm (post center to
post center), for use up to 90° hot-dip galvanized and
coated RAL 7016

Datos técnicos

Peso: 8 kg

Dimensiones: 450 mm x 2000 mm x 34 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

Technical specifications

Weight: 8 kg

Dimensions: 450 mm x 2000 mm x 34 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.