



Número de artículo / Article number: 419_010E2-SET50

EAN / EAN number: 4250384770235

Categoría de carga / Freight category: C

CONJUNTO con 50 rejillas de barrera tipo E con y sin barra táctil, con una barra táctil, rojo / blanco, RA2/B

SET with 50 crowd barrier type E with and without touch bar, with one touch strip, red / white, RA2/B

Descripción

Item description

CONJUNTO con 50 rejillas de barrera tipo E con y sin barra táctil

SET with 50 crowd barrier type E with and without touch bar

SET de vallas de barrera compuesto por:

Crowd barrier-set with:

50 x vallas de protección 2,50 x 1,10 m, galvanizadas, con o sin barra de contacto

50 x barriers of type E

1 x paleta apilable (ref. 419.02)

1 x Pallet for crowd barriers (part- no. 419.02)

1 x correa de amarre de 1 pieza con trinquete (art. nº. 50352-6)

1 x Lashing strap (part- no. 50352-6)

- con una barra táctil, rojo / blanco, RA2/B

- with one touch strip, red / white, RA2/B

Datos técnicos

Technical specifications

Peso: 870 kg

Weight: 870 kg

Dimensiones: 1095 mm x 2480 mm x 415 mm

Dimensions: 1095 mm x 2480 mm x 415 mm

material:

material:

S235 JR

S235 JR

surface:

surface:

hot dipped galvanized

hot dipped galvanized

* 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.