



Número de artículo / Article number: **3BD12S-M**

EAN / EAN number: 4250384777845
Categoría de carga / Freight category: S

Torniquete Torniquete en V, Dimensiones: 1200 x 1500 x 2370 mm, anchura de paso 600 mm, en chapa de acero, puramente mecánico

V-Turnstile, dimensions: 1200 x 1500 x 2370 mm, passage width: 600 mm, on steel plate, purely mechanical



Descripción

Torniquete Torniquete en V

Estilos de giro en V

Para asegurar el terreno y separar a las personas en aplicaciones temporales.

- robusto y de fácil manejo
- conexión estándar de vallas móviles
- superficie galvanizada
- montaje

Muchas otras opciones en el área de conexiones de vallas, superficies, controles de acceso y dispositivos de montaje están disponibles bajo petición.

- Dimensiones: 1200 x 1500 x 2370 mm, anchura de paso 600 mm
- en chapa de acero
- puramente mecánico

Item description

V-Turnstile

V-Turnstile

For securing premises and controlling pedestrian traffic in temporary applications.

- robust and easy to use
- standard mobile fence connection
- galvanized surface
- assembled

Many other options are available on request in the areas of fence connections, surfaces, access controls, and mounting devices.

- dimensions: 1200 x 1500 x 2370 mm, passage width: 600 mm
- on steel plate
- purely mechanical

* 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.