



Número de artículo / Article number: **3F200**

EAN / EAN number: 4250384754358  
Categoría de carga / Freight category: S

Barrera de seguridad de hormigón, de hormigón

Concrete guardrail, made of concrete



## Descripción

Barrera de seguridad de hormigón

Barrera de seguridad de hormigón tipo 20

Barrera de seguridad de hormigón tipo 20

Para barreras personalizadas en obras y otras zonas peligrosas, que proporcionan una guía segura para el tráfico rodado y los peatones.

- Certificada conforme a la norma ISO 22343-1: 2023
- Los elementos individuales se pueden unir sin fin (ref. 3F200-1), de modo que la instalación a lo largo como una unidad estable garantiza una estabilidad especialmente buena
- La barrera de seguridad de hormigón se puede montar con vallas de construcción o con nuestras vallas de plástico Euro como barrera adicional o sistema de guía
- Las barreras de seguridad de hormigón también se pueden montar con una inclinación de hasta 6°, de modo que también se pueden montar con seguridad en las curvas.
- es apta para el uso de carretillas elevadoras y grúas
- Los elementos también se pueden fijar con tornillos o clavijas durante la instalación

A petición, los elementos se pueden suministrar con reflectores incorporados adicionales para que el tráfico sea consciente de la existencia de un sistema de guiado en una fase temprana.

Personalice su quitamiedos de hormigón con un cartel publicitario individual.  
Dimensiones: 590 x 140 x 3 mm (se pueden imprimir hasta 4 colores)

- de hormigón

## Uso previsto

For the application in setting up temporary barriers.

## Item description

Concrete guardrail

Concrete crash barrier type 20

For individual barriers at construction sites and other danger zones, providing safe guidance for road traffic and pedestrians.

- Certified according to ISO 22343-1: 2023
- individual elements can be joined together endlessly (item no. 3F200-1), so that erection along the length as one stable unit ensures particularly good stability
- the concrete crash barrier can be assembled with construction fences or our Euro plastic fences as an additional barrier or guidance system
- concrete crash barriers can also be set up at an angle of up to 6°, so that the concrete crash barriers can also be set up safely around bends
- is suitable for forklift and crane use
- The elements can also be secured with screws or pegs during installation

On request, the elements can be supplied with additional built-in reflectors so that traffic is alerted to the presence of a guidance system at an early stage.

Individualize your concrete guardrail with a custom advertising sign!

Dimensions: 590 x 140 x 3 mm (up to 4 color printing possible)

- made of concrete

## Designated purpose

For the application in setting up temporary barriers.



### Datos técnicos

Peso: 1500 kg  
Dimensiones: 680 mm x 2220 mm x 905 mm  
Material:  
concrete

### Technical specifications

Weight: 1500 kg  
Dimensions: 680 mm x 2220 mm x 905 mm  
Material:  
concrete

\* 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.