

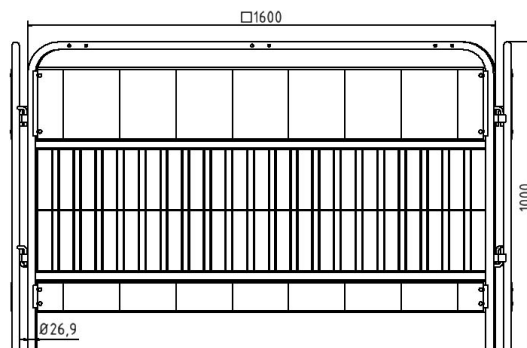
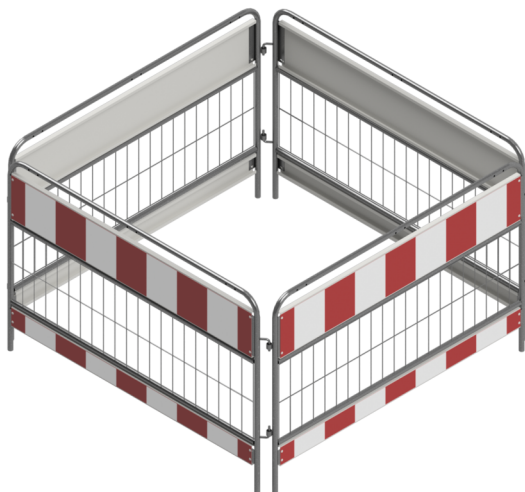


Número de artículo / Article number: 34601

EAN / EAN number: 4250384703202
Categoría de carga / Freight category: B

Rejilla de protección de pozos según TL, 1,60 m x 1,60 m, 2 piezas

Shaft safety guards TL, 1,60 m x 1,60 m, 2-part



Descripción

Rejilla de protección de pozos según TL

Item description

Shaft safety guards TL

Rejilla de protección del eje según TL

Shaft safety guards acc. to TL

Adecuada para asegurar zanjas y otras zonas de obras.

For safety of shaft work and on other sites.

- Armazón de acero galvanizado de estructura tubular (tubo redondo de Ø 26,9 mm)
- entre los tubos se suelda un tejido de malla
- con barrera remachada (altura: 250 mm) y banda táctil remachada (altura: 100 mm)
- con lámina reflectante roja / blanca tipo 1
- Altura total: 1,00 m

- galvanized tubular steel frame
- made of Ø 26.9 mm round tube
- metal mesh welded in between the tubes
- with riveted barrier (height: 250 mm) and riveted touch strip (height: 100 mm) with reflecting red / white film RA1
- total height: 1.00 m
- each consists of 2 hinged grates

1 elemento consta de 2 rejillas plegables que pueden girar pero están firmemente unidas entre sí.

Connected pivotably but firmly, any length of grating is possible simply by adding further elements.

La rejilla puede ampliarse indefinidamente añadiendo más elementos

1 element (part) consists of two foldable grates connected by hinges

- 1,60 m x 1,60 m, 2 piezas

- 1,60 m x 1,60 m, 2-part

Datos técnicos

Peso: 58 kg
Dimensiones: 1000 mm x 1600 mm x 60 mm
material:
S235 JR

Technical specifications

Weight: 58 kg
Dimensions: 1000 mm x 1600 mm x 60 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



* 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.