



Número de artículo / Article number: 20213

EAN / EAN number: 4250384701666

Categoría de carga / Freight category: A

"Tirante de canal "perfecto" Ø32 mm, Talla 2 0,80 m - 1,10 m
39,50 kN - 29,40 kN

Trench shoring "Perfect" Ø 32 mm, Size 2: 0.80 m - 1.10 m
39.50 kN - 29.40 kN



Descripción

"Tirante de canal "perfecto" Ø32 mm

"Tirante de canal "perfecto"

Para uso en ingeniería civil, para arriostrar y soportar paredes de conductos.

-Husillo: Ø32 mm

-Según DIN 4124 con marca de ensayo TBG-4P 32

-Tubo exterior: Ø42,4 mm

-Con placas de garras de 70 mm x 70 mm en ambos lados

-Acabado: pintado marrón

- Talla 2 0,80 m - 1,10 m 39,50 kN - 29,40 kN

Item description

Trench shoring "Perfect" Ø 32 mm

Trench shoring "Perfect" Ø 32 mm

for civil engineering use, for bracing and supporting canal walls, acc. to DIN 4124

with test label TBG-4P 32, spindle: Ø 32 mm, outer tube: Ø 42.4 mm with claw

plates 70 mm x 70 mm on both sides, spindle and tube are firmly connected with

each other by a locking ring.

- Size 2: 0.80 m - 1.10 m 39.50 kN - 29.40 kN

Datos técnicos

Peso: 6,2 kg

Dimensiones: 70 mm x 800 mm x 70 mm

material:

S235 JR

surface:

painted in RAL 8017

Technical specifications

Weight: 6,2 kg

Dimensions: 70 mm x 800 mm x 70 mm

material:

S235 JR

surface:

painted in RAL 8017

* 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.