



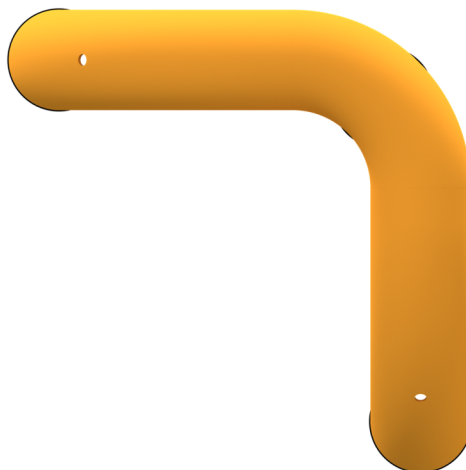
Número de artículo / Article number: 477_31BG

EAN / EAN number: 4250384713041

Categoría de carga / Freight category: A

Barra de toro 90 isósceles Tubo de acero Ø 76 mm amarillo / negro, Anchura total: 350 mm, Altura sobre el suelo: 1150 mm, Para fraguar en hormigón

Anti-nudge hoop 90° equal-sided steel tube Ø 76 mm yellow / black, total width: 350 mm, height above ground: 1150 mm, for casting in concrete



Descripción

Barra de toro 90 isósceles Tubo de acero Ø 76 mm amarillo / negro

Escuadra de protección 90°, Ø76 mm galvanizado en caliente, recubierto de polvo amarillo con bandas negras de advertencia isósceles

- Anchura total: 350 mm
- Altura sobre el suelo: 1150 mm
- Para fraguar en hormigón

Item description

Anti-nudge hoop 90° equal-sided steel tube Ø 76 mm yellow / black

Protective barriers 90° hot-dip galvanized, powder-coated yellow with black warning stripes
Anti-nudge hoop 90° isosceles

- total width: 350 mm
- height above ground: 1150 mm
- for casting in concrete

Datos técnicos

Peso: 19 kg

Dimensiones: 400 mm x 1150 mm x 400 mm

material:
S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

Technical specifications

Weight: 19 kg

Dimensions: 400 mm x 1150 mm x 400 mm

material:
S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

* 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.