



Artikelnummer / Article number: 477_75BG

EAN / EAN number: 4250384738747

Vrachtcategorie / Freight category: B

U-vormige stootbeugel met 2 staanders Stalen buis Ø 76 mm
geel / zwart, Totale breedte: 1000 mm, Hoogte boven de vloer:
1150 mm, Voor plaatsing in beton

Anti-nudge hoop U-shaped with 2 standpipes steel tube Ø 76
mm yellow / black, total width: 1000 mm, height above ground:
1150 mm, for casting in concrete



Omschrijving

U-vormige stootbeugel met 2 staanders Stalen buis Ø 76 mm
geel / zwart

U-vormige stootbeugel van stalen buis Ø 76 mm
thermisch verzinkt, geel gepoedercoat
met zwarte waarschuwingstrepen
met 2 staanders, totale diepte: 450 mm

- Totale breedte: 1000 mm
- Hoogte boven de vloer: 1150 mm
- Voor plaatsing in beton

Item description

Anti-nudge hoop U-shaped with 2 standpipes steel tube Ø 76
mm yellow / black

U-shaped crash barrier made of steel tubing, Ø 76 mm
hot-dip galvanized, yellow powder-coated
with black warning stripes
with 2 standpipes, total depth: 450 mm

- total width: 1000 mm
- height above ground: 1150 mm
- for casting in concrete

Technische gegevens

Gewicht: 16,5 kg
Afmetingen: 1000 mm x 1150 mm x 260 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized

Technical specifications

Weight: 16,5 kg
Dimensions: 1000 mm x 1150 mm x 260 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized

* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriernorm voor een beter begrip) en zijn uitsluitend bedoeld om het product te begrijpen, maar niet als basis voor de constructie van accessoires, opbergrekken, aanpassingen, combinatieproducten of soortgelijke producten. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten en de daaruit voortvloeiende gevolgen.

* 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.