



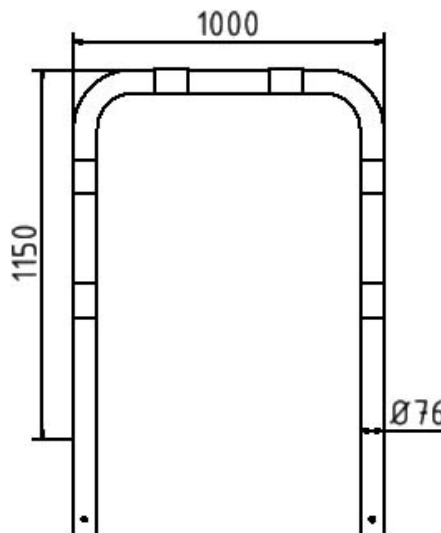
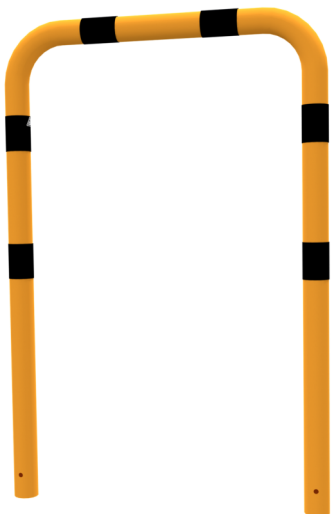
Artikelnummer / Article number: 477_09BG

EAN / EAN number: 4250384712914

Vrachtcategorie / Freight category: B

Stootbeugel Stalen buis Ø 76 x 2,6 mm, Totale breedte: 1000 mm, Hoogte boven de vloer: 1150 mm, Voor plaatsing in beton

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



Omschrijving

Stootbeugel Stalen buis Ø 76 x 2,6 mm

Kogelstang

Stalen buis Ø 76 mm

Effectieve bescherming voor binnen en buiten, voor magazijnen en productie. Beveilig werkgebieden en verkeersroutes, bescherm machines, kolommen en rekken. Beschermen. Thermisch verzinkt, geel gepoedercoat met met zwarte waarschuwingstrepen.

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

Technische gegevens

Gewicht: 16 kg

Afmetingen: 1000 mm x 1150 mm x 76 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

Item description

Anti-nudge hoop steel tube Ø 76 mm yellow / black

Anti-nudge hoop

Steel tube Ø 76 mm

Effective protection for indoor and outdoor areas, warehouses and production halls. To secure work areas and traffic lanes, protect machines, columns and racks. Hot-dip galvanized, powder-coated yellow, with black warning stripes.

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

Technical specifications

Weight: 16 kg

Dimensions: 1000 mm x 1150 mm x 76 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated



* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriestandaard 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.