



Artikelnummer / Article number: 477\_42BG

EAN / EAN number: 4250384713089

Vrachtcategorie / Freight category: B

Stootbeschermingsbalk Ronde stalen buis Ø 76 mm voor deувелbevestiging, Totale breedte: 1000 mm

Anti-nudge bar round steel tube Ø 76 mm to be fixed by plugs, total width: 1000 mm



## Omschrijving

Stootbeschermingsbalk Ronde stalen buis Ø 76 mm voor deувелbevestiging

Stootbeschermingsbalk  
Ronde stalen buis Ø 76 mm, voor deувелs  
met afgeschuinde uiteinden,  
Voetplaten 200 x 50 x 10 mm,  
geel gepoedercoat met zwarte strepen,  
stopt en beschermt  
Hoogte boven de grond 86 mm

- Totale breedte: 1000 mm

## Item description

Anti-nudge bar round steel tube Ø 76 mm to be fixed by plugs

Anti-nudge bar  
Round steel tube Ø 76 mm, for plugging down  
with chamfered ends,  
base plates 200 x 50 x 10 mm  
powder-coated yellow with black stripes,  
stops and protects

- total width: 1000 mm

## Technische gegevens

Gewicht: 6,5 kg  
Afmetingen: 200 mm x 1000 mm x 86 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

## Technical specifications

Weight: 6,5 kg  
Dimensions: 200 mm x 1000 mm x 86 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.