



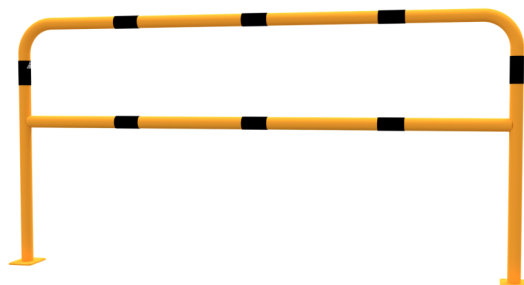
Artikelnummer / Article number: 448_64BG

EAN / EAN number: 4250384737474

Vrachtcategorie / Freight category: B

Stalen buisbeugel Ø 48 x 2,5 mm met dwarsbalk voor deувелbevestiging, Totale breedte: 2000 mm, Totale hoogte: 1000 mm, Thermisch verzinkt en geel gecoat met zwarte waarschuwingsstrepen

Hoop of steel tube Ø 48 x 2,5 mm with cross bar for plugging down, total width: 2000 mm, total height: 1000 mm, hot-dip galvanized and yellow coated with black warning stripes



Omschrijving

Stalen buisbeugel Ø 48 x 2,5 mm met dwarsbalk voor deувелbevestiging

Beugel van stalen buis Ø 48 mm met dwarsbalk, voor pluggen

- Totale breedte: 2000 mm
- Totale hoogte: 1000 mm
- Thermisch verzinkt en geel gecoat met zwarte waarschuwingsstrepen

Item description

Hoop of steel tube Ø 48 x 2,5 mm with cross bar for plugging down

Steel tube Ø 48 x 2,5 mm with cross bar, for plugging down

- total width: 2000 mm
- total height: 1000 mm
- hot-dip galvanized and yellow coated with black warning stripes

Technische gegevens

Gewicht: 17 kg
Afmetingen: 1000 mm x 2000 mm x 100 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technical specifications

Weight: 17 kg
Dimensions: 1000 mm x 2000 mm x 100 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.