



Artikelnummer / Article number: 40324BG

EAN / EAN number: 4250384755317
Vrachtcategorie / Freight category: B

Slagboom Stalen buis Ø 323 x 5 mm geel / zwart, Thermisch verzinkt en geel gecoat met drie zwarte strepen, Totale lengte: 2400 mm, met opgelaste stalen neus

Bollard steel tube Ø 323 x 5,0 mm yellow / black, hot-dip galvanized and yellow coated with three black reflecting stripes, total length: 2400 mm, with welded steel cap



Omschrijving

Slagboom Stalen buis Ø 323 x 5 mm geel / zwart

Stalen buispaal Ø 323 x 5 mm
Deze zware bollards zijn kunnen worden gebruikt als bescherming tegen aanrijdingen, vooral voor ingangen, hallen, tankstations enz.
Ook om dakoverstekken te beveiligen dakoverstekken of als geleidingspaal voor opritten, poorten enz.
Vast, voor plaatsing in beton

- Thermisch verzinkt en geel gecoat met drie zwarte strepen
- Totale lengte: 2400 mm
- met opgelaste stalen neus

Technische gegevens

Gewicht: 34,4 kg
Afmetingen: 323 mm x 2400 mm x 323 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Item description

Bollard steel tube Ø 323 x 5,0 mm yellow / black

Steel tube bollards Ø 323 x 5,0 mm
These heavy bollards can be used as crash guard, particularly in front of entrances, halls, gas stations, etc.
They can also protect roof overhangs or serve as guiding bollards in front of ramps, gates, etc.
stationary, for casting in concrete

- hot-dip galvanized and yellow coated with three black reflecting stripes
- total length: 2400 mm
- with welded steel cap

Technical specifications

Weight: 34,4 kg
Dimensions: 323 mm x 2400 mm x 323 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



* 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.