



**Artikelnummer / Article number: 40271BGA**

EAN / EAN number: 4250384755102  
Vrachtcategorie / Freight category: B

Slagboom Stalen buis Ø 273 x 5 mm geel / zwart, Stationair, voor plaatsing in beton, Totale lengte: 1500 mm, met stalen kap met betonanker

Bollard steel tube Ø 273 x 5 mm yellow / black, stationary, for casting in concrete, total length: 1500 mm, with steel cap with concrete anchor

**Omschrijving**

**Item description**

Slagboom Stalen buis Ø 273 x 5 mm geel / zwart

Bollard steel tube Ø 273 x 5 mm yellow / black

Stalen buispaal Ø 273 x 5 mm thermisch verzinkt en geel gecoat met drie zwarte strepen

Steel tube bollard Ø 273 x 5 mm hot-dip galvanized and coated yellow with three black stripes

- Stationair, voor plaatsing in beton
- Totale lengte: 1500 mm
- met stalen kap met betonanker

- stationary, for casting in concrete
- total length: 1500 mm
- with steel cap with concrete anchor

**Technische gegevens**

**Technical specifications**

Gewicht: kg  
Afmetingen: 273 mm x 1500 mm x 273 mm  
material:  
S235 JR

Weight: kg  
Dimensions: 273 mm x 1500 mm x 273 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

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.