



Artikelnummer / Article number: 487B+1

EAN / EAN number: 4250384773335

Vrachtcategorie / Freight category: A

Stijl meerpaal Serie 487B Ø 89 mm, Stationair, voor plaatsing in beton met grondanker, totale lengte ca. 1300 mm, met 1 oogje

Ornamental bollard steel tube Ø 89 mm, stationary, for casting in concretewith ground anchor, total length approx. 1300 mm, with 1 eyelet



Omschrijving

Stijl meerpaal Serie 487B Ø 89 mm

Stijl meerpaal
gemaakt van stalen buis Ø 89 mm
ca. 950 mm boven de grond, thermisch verzinkt en
antracietgrijs gecoat (RAL 7016)

- Stationair, voor plaatsing in beton met grondanker, totale lengte ca. 1300 mm
- met 1 oogje

Item description

Ornamental bollard steel tube Ø 89 mm

Ornamental bollard
of steel tube Ø 89 mm
approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized
and coated anthracite grey (RAL 7016)

- stationary, for casting in concretewith ground anchor, total length approx. 1300 mm
- with 1 eyelet

Technische gegevens

Gewicht: 8 kg
Afmetingen: 89 mm x 1345 mm x 89 mm
material:
S235 JR

surface:
hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

Technical specifications

Weight: 8 kg
Dimensions: 89 mm x 1345 mm x 89 mm
material:
S235 JR

surface:
hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)

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