



Artikelnummer / Article number: 464FUHB

Afsluitpalen Serie 464B Ø 60 mm, Omkeerbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme voor plaatsing in beton, grondsok type 470.60 ca. 400 mm onder maaiveld, met driehoeksslot volgens DIN 3223, Zonder oogje



Omschrijving

Afsluitpalen Serie 464B Ø 60 mm

Afzetpaal met decoratieve groef gemaakt van ronde stalen buis Ø 60 mm, ca. 950 mm boven de grond, thermisch verzinkt en antracietgrijs DB 703 gecoat.

- Omkeerbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme voor plaatsing in beton, grondsok type 470.60 ca. 400 mm onder maaiveld
- met driehoeksslot volgens DIN 3223
- Zonder oogje

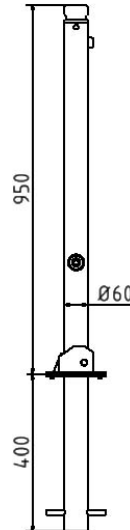
Technische gegevens

Gewicht: 9 kg
Afmetingen: 60 mm x 1400 mm x 60 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

EAN / EAN number: 4250384744496
Vrachtcategorie / Freight category: A

Ornamental bollard Series 464B Ø 60 mm, foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, ground socket part-no. 470.60approx. 400 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



Item description

Ornamental bollard Series 464B Ø 60 mm

The ornamental bollard series Ø 60 mm
A light-weight but very stylish version of our ornamental bollards. Barrier ornamental bollard of round steel tube Ø 60 mm, approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016).

- foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, ground socket part-no. 470.60approx. 400 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

Technical specifications

Weight: 9 kg
Dimensions: 60 mm x 1400 mm x 60 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.