



**Artikelnummer / Article number: 464FUB**

Afsluitpalen Serie 464B Ø 60 mm, Omkeerbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme voor plugbevestiging, met bodemplaat 100 x 150 mm, met driehoeksslot volgens DIN 3223, Zonder oogje

EAN / EAN number: 4250384744489  
Vrachtcategorie / Freight category: A

Ornamental bollard Series 464B Ø 60 mm, foldable, self-engaging lockto be fixed by plugs, with base plate 100 x 150 mm, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



**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 plugbevestiging, met bodemplaat 100 x 150 mm
- met driehoeksslot volgens DIN 3223
- Zonder oogje

**Technische gegevens**

Gewicht: 7 kg  
Afmetingen: 60 mm x 1400 mm x 60 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

**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 lockto be fixed by plugs, with base plate 100 x 150 mm
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

**Technical specifications**

Weight: 7 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.