



**Artikelnummer / Article number: 465UZHB+1**

EAN / EAN number: 4250384744823

Vrachtcategorie / Freight category: A

Afsluitpalen Serie 465B Ø 60 mm, omkeerbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme, voor plaatsing in beton, met thermisch verzinkte grondkoker type 470.60, ca. 400 mm onder maaiveld, met profielcilinderslot, incl. drie sleutels, met 1 oogje

Ornamental bollard Series 465B Ø 60 mm, foldable, self-engaging lock, for casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground, with Euro profile cylinder lock and three keys, with 1 eyelet

## Omschrijving

Afsluitpalen Serie 465B Ø 60 mm

Slagbomen van stalen buizen, Ø 60 mm

Een lichtgewicht maar decoratieve variant van ons assortiment stijlpaaltjes.

-gemaakt van ronde stalen buis Ø 60 mm

-ca. 950 mm boven de grond

Thermisch verzinkt en gecoat in antracietgrijs (RAL 7016)

-met kogelkop en decoratieve groef

- omkeerbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme, voor plaatsing in beton, met thermisch verzinkte grondkoker type 470.60, ca. 400 mm onder maaiveld
- met profielcilinderslot, incl. drie sleutels
- met 1 oogje

## Item description

Ornamental bollard Series 465B 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 lock, for casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground
- with Euro profile cylinder lock and three keys
- with 1 eyelet

## Technische gegevens

Gewicht: 9 kg

Afmetingen: 60 mm x 1350 mm x 60 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

## Technical specifications

Weight: 9 kg

Dimensions: 60 mm x 1350 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.