



**Artikelnummer / Article number: 477FB+1**

Afsluitpalen Serie 477B Ø 76 mm, Verwijderbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme met thermisch verzinkte grondkoker type 476.40 ca. 40, met driehoeksslot volgens DIN 3223, met 1 oogje

EAN / EAN number: 4250384763596  
Vrachtcategorie / Freight category: A

Ornamental bollard Series 477B Ø 76 mm, removable, self-engaging lockwith hot-dip galvanized ground socket part-no. 476.40approx. 400 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, with 1 eyelet



**Omschrijving**

Afsluitpalen Serie 477B Ø 76 mm

Afzetpaal  
gemaakt van stalen buis Ø 76 mm  
ca. 950 mm boven de grond, thermisch verzinkt en antracietgrijs (RAL 7016) antracietgrijs gecoat met decoratieve kap

- Verwijderbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme met thermisch verzinkte grondkoker type 476.40 ca. 40
- met driehoeksslot volgens DIN 3223
- met 1 oogje

**Technische gegevens**

Gewicht: 12 kg  
Afmetingen: 76 mm x 1348 mm x 76 mm  
material:  
S235 JR

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

**Item description**

Ornamental bollard Series 477B Ø 76 mm

Ornamental bollard  
of steel tube Ø 76 mm  
approx. 950 mm above ground, hot dip galvanized and coated anthracite-grey (RAL 7016)

- removable, self-engaging lockwith hot-dip galvanized ground socket part-no. 476.40approx. 400 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- with 1 eyelet

**Technical specifications**

Weight: 12 kg  
Dimensions: 76 mm x 1348 mm x 76 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 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.