



Artikelnummer / Article number: 4272UZH

EAN / EAN number: 4250384743628
Vrachtcategorie / Freight category: A

Roestvrijstalen paal Ø 76 mm met decoratieve groef, Omkeerbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme Voor plaatsing in beton, met thermisch verzinkte grondmof Type, Met profielcilinderslot en drie sleutels, Zonder oogje

Stainless steel post Ø 76 mm with decorative ring, foldable, self-engaging lockfor 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, without eyelet



Omschrijving

Roestvrijstalen paal Ø 76 mm met decoratieve groef

Roestvrijstalen paal Ø 76 mm

- boven de grond ca. 900 mm
- grond
- gebogen hoofdvorm
- met decoratieve groef

- Omkeerbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme Voor plaatsing in beton, met thermisch verzinkte grondmof Type
- Met profielcilinderslot en drie sleutels
- Zonder oogje

Technische gegevens

Gewicht: 9 kg
Afmetingen: 76 mm x 1200 mm x 76 mm
materiaal:
stainless steel

Item description

Stainless steel post Ø 76 mm with decorative ring

Stainless steel post Ø 76 mm with decorative ring

- foldable, self-engaging lockfor 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
- without eyelet

Technical specifications

Weight: 9 kg
Dimensions: 76 mm x 1200 mm x 76 mm
material:
stainless steel



* 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.