



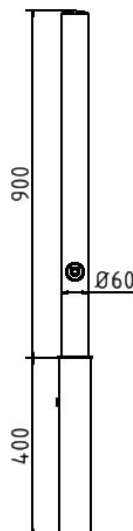
## Artikelnummer / Article number: 4062F

EAN / EAN number: 4250384705442

Vrachtcategorie / Freight category: A

Roestvrijstalen paal Ø 60 mm, Verwijderbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme met thermisch verzinkte grondkoker type 460.40 ca. 40, met driehoeksslot volgens DIN 3223, Zonder oogje

Stainless steel post Ø 60 mm, removable, self-engaging lock with hot-dip galvanized ground socket part-no. 460.40 approx. 400 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



## Omschrijving

Roestvrijstalen paal Ø 60 mm

Roestvrijstalen paal Ø 60 mm

-boven de grond ca. 900 mm

-grond

-gebogen hoofdvorm

- Verwijderbaar, zelfsluitend vergrendelingsmechanisme met thermisch verzinkte grondkoker type 460.40 ca. 40
- met driehoeksslot volgens DIN 3223
- Zonder oogje

## Item description

Stainless steel post Ø 60 mm

Stainless steel post

Above ground approx. 900 mm

Ø 60 mm Ground

- removable, self-engaging lock with hot-dip galvanized ground socket part-no. 460.40 approx. 400 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

## Technische gegevens

Gewicht: 7 kg

Afmetingen: 60 mm x 1300 mm x 60 mm

material:

stainless steel

## Technical specifications

Weight: 7 kg

Dimensions: 60 mm x 1300 mm x 60 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.