

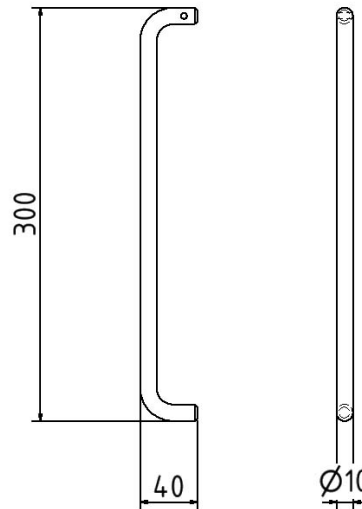


Artikelnummer / Article number: **3F200-2**

EAN / EAN number: 4250384754372
Vrachtcategorie / Freight category: A

Bevestigings- en verbindingsonderdelen voor betonnen vangrail / dwarsligger, Borgbout voor het verankeren van bouwhekken en vangrails aan betonnen vangrails (3F200) van staal, gegalvaniseerd

Fastening and connecting parts for concrete barriers/thresholds, Securing bolts for anchoring construction fences and barrier gates to concrete barriers (3F200) in a captive manner made of steel, galvanized



Omschrijving

Bevestigings- en verbindingsonderdelen voor betonnen vangrail / dwarsligger

Bevestigings- en verbindingsonderdelen

voor betonnen vangrail (serie 3F200) en betonnen dwarsligger (serie 3F1035)

Gedetailleerde informatie is te vinden in het desbetreffende gegevensblad.

- Borgbout voor het verankeren van bouwhekken en vangrails aan betonnen vangrails (3F200) van staal, gegalvaniseerd

Technische gegevens

Gewicht: 0,312 kg
Afmetingen: 44 mm x 314 mm x 16 mm
materiaal:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized

Item description

Fastening and connecting parts for concrete barriers/thresholds

Fastening and connecting parts

for concrete barriers (series 3F200) and concrete guide rails (series 3F1035)

Detailed information can be found in the respective data sheet.

- Securing bolts for anchoring construction fences and barrier gates to concrete barriers (3F200) in a captive manner made of steel, galvanized

Technical specifications

Weight: 0,312 kg
Dimensions: 44 mm x 314 mm x 16 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized



* 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.