



Artikelnummer / Article number: 20283-S-SET

Loopgraafbrug set gemaakt van aluminium, met veiligheidsreling, Breedte: 1,00 m, lengte: 3,30 m

Omschrijving

Loopgraafbrug set gemaakt van aluminium

ALU loopgraafbruggen SET 2 bestaande uit

5x aluminium sleufbrug 2,30 m x 1,00 m
1x gegalvaniseerd stapelpallet (art. nr.: 50119)
1x spanband, 35 mm / 2 stuks, 4 m (art. nr. 50352-4)

- met veiligheidsreling
- Breedte: 1,00 m, lengte: 3,30 m

Beoogd gebruik

For the application for work in infrastructure building

Technische gegevens

Gewicht: kg
Afmetingen: 1280 mm x 2300 mm x 1200 mm
material:
S235 JR & aluminium

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriernorm 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.

EAN / EAN number: 4250384785314
Vrachtcategorie / Freight category: C

aluminium trench bridge SET, with safety railing, Width: 1.00 m,
Length: 3.30 m

Item description

aluminium trench bridge SET

Aluminium trench bridge SET consisting of:

5x Aluminium trench bridge
1x stackable pallet for trench bridges, galvanized
1x lashing strap, 35mm/2prt. (part-no. 50352-4)

- with safety railing
- Width: 1.00 m, Length: 3.30 m

Designated purpose

For the application for work in infrastructure building

Technical specifications

Weight: kg
Dimensions: 1280 mm x 2300 mm x 1200 mm
material:
S235 JR & aluminium

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461