



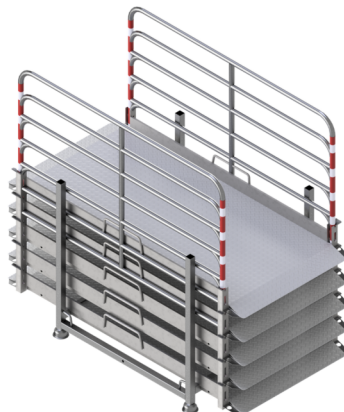
Artikelnummer / Article number: 20281-SET

EAN / EAN number: 4250384748753

Vrachtcategorie / Freight category: B

Loopgraafbrug set gemaakt van aluminium, zonder veiligheidsreling, Breedte: 1,00 m, lengte: 2,30 m

aluminium trench bridge SET, without safety railing, Width: 1.00 m, Length: 2.30 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)

- zonder veiligheidsreling
- Breedte: 1,00 m, lengte: 2,30 m

Beoogd gebruik

For the application for work in infrastructure building

Technische gegevens

Gewicht: 254,585 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 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.

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)

- without safety railing
- Width: 1.00 m, Length: 2.30 m

Designated purpose

For the application for work in infrastructure building

Technical specifications

Weight: 254,585 kg
Dimensions: 1280 mm x 2300 mm x 1200 mm
material:
S235 JR & aluminium

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461