



Article number / Artikelnummer: **20271-SET**

EAN number / EAN: 4250384748746
Freight category / Frachtkategorie: B

Aluminium and Steel trench bridge SET, Width: 1.00 m, Length:
2.30 m

Grabenbrückenset aus Stahl / Aluminium, Breite: 1,00 m, Länge:
2,30 m



Item description

Aluminium and Steel trench bridge SET

Aluminium trench bridge SET consisting of:

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

- Width: 1.00 m, Length: 2.30 m

Artikeltext

Grabenbrückenset aus Stahl / Aluminium

ALU-Grabenbrücken SET bestehend aus:

5 x Alu-Grabenbrücken
1 x Stapelpalette verzinkt
1 x Zurrurt, 35 mm / 2 tlg, 4 m (Art.-Nr. 50352-4)

- Breite: 1,00 m, Länge: 2,30 m

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Aluminium Grabenbrücke liegt in der sicheren und schnellen Überbrückung von Gräben, Baugruben oder Leitungsgräben für Fußgänger und leichte Transportmittel. Sie wird eingesetzt, um Arbeitsstellen passierbar zu machen und gleichzeitig die Sicherheit im Baustellenbereich zu gewährleisten. Durch das geringe Gewicht von Aluminium ist die Grabenbrücke besonders leicht zu transportieren und flexibel einsetzbar. Ob auf Baustellen, im Tiefbau, bei Wartungsarbeiten oder im öffentlichen Bereich: Die Aluminium Grabenbrücke ist eine praktische und stabile Lösung für sichere Übergänge und eine zuverlässige Verkehrsführung.

Technical specifications

Weight: 387,038 kg
Dimensions: 1280 mm x 2300 mm x 1200 mm
material:
S235 JR & aluminium

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Technische Daten

Gewicht: 387,038 kg
Abmessungen: 1280 mm x 2300 mm x 1200 mm
Material:
S235 JR & Aluminium

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461



* 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.

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.