



Artikelnummer / Article number: 20262

EAN / EAN number: 4250384785345
Frachtkategorie / Freight category: B

Grabenbrücke aus Kunststoff, Breite: 0,50 m, Länge: 2,30 m

Plastic trench bridge, Width: 0.50 m, Length: 2.30 m

Artikeltext

Grabenbrücke aus Kunststoff

Item description

Plastic trench bridge

Grabenbrücke aus Kunststoff

Plastic trench bridge

- Länge: 1,70 m
- Breite: 1,00 m
- Nutzfläche aus rutschfestem Kunststoff
- mit seitlich einsteckbaren Geländern aus verzinktem Stahl
- mit Tragegriff und Tastleiste
- die Geländer sind mit rot-weiß-roten Reflektorstreifen ausgestattet
- diese Grabenbrücken entsprechen der Arbeitsstätten- und ZTV-SA
- Tragfähigkeit: 1000 kg

For safe crossing of ditches and canals.

- useable surface made of non-slip plastics
- with railings made of galvanized steel that can be inserted laterally
- with carry handle and touch strip
- the railings are equipped with red-white-red reflecting stripes
- load: 1000 kg
- width: 1.00 m
- length: 1.70m

- Breite: 0,50 m, Länge: 2,30 m

- Width: 0.50 m, Length: 2.30 m

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Grabenbrücke aus Kunststoff liegt in der sicheren und flexiblen Überbrückung von Gräben, Baugruben oder Hindernissen für Fußgänger und leichte Transportmittel. Sie dient dazu, Wege auf Baustellen oder im öffentlichen Raum zugänglich zu halten und gleichzeitig ein hohes Maß an Sicherheit zu gewährleisten. Durch ihre leichte, witterungsbeständige und rutschhemmende Bauweise ist die Kunststoff-Grabenbrücke besonders einfach zu handhaben und vielseitig einsetzbar. Ob im Straßenbau, Tiefbau oder bei temporären Baumaßnahmen: Die Grabenbrücke aus Kunststoff ist eine praktische und langlebige Lösung für sichere Übergänge.

* 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 oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* 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.