

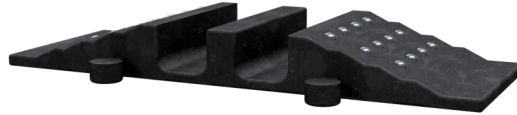


Article number / Artikelnummer: **33933**

EAN number / EAN: 4250384703011
Freight category / Frachtkategorie: A

Hose and cable bridge

Schlauch- und Kabelbrücke



Item description

Hose and cable bridge

Hose and cable bridge

- 2 channels for hoses up to 76mm
- expandable as required
- dimensions of passage channel: 89 x 300 x 76 mm
- outer dimensions: 850 x 300 x 90 mm
- PVC material

Incl. connecting elements, due to reflectors visible even in the dark.

Artikeltext

Schlauch- und Kabelbrücke

Schlauch- und Kabelbrücke

- 2 Kanäle für Schläuche bis zu 76mm
- beliebig erweiterbar
- Abmaße Durchlasskanal: 89 x 300 x 76 mm
- Außenmaße: 850 x 300 x 90 mm
- Ausführung: PVC

Inkl. Verbindungselementen, durch Reflektoren auch bei Dunkelheit gut sichtbar.

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Schlauch- und Kabelbrücke liegt im sicheren Schutz und der Überführung von Schläuchen und Kabeln über Verkehrs- und Arbeitswege. Sie dient dazu, Leitungen vor Beschädigungen durch Fahrzeuge oder Fußgänger zu schützen und gleichzeitig Stolper- sowie Unfallrisiken zu reduzieren. Durch ihre robuste Bauweise ermöglicht die Schlauch- und Kabelbrücke eine sichere Überfahrt und Begehrbarkeit auch bei hoher Belastung. Ob auf Baustellen, bei Veranstaltungen, in der Industrie oder im kommunalen Einsatz: Die Schlauch- und Kabelbrücke ist eine zuverlässige und vielseitige Lösung für sichere und geordnete Arbeitsabläufe.

Technical specifications

Weight: 11 kg
Dimensions: 300 mm x 850 mm x 90 mm
material:
PVC

Technische Daten

Gewicht: 11 kg
Abmessungen: 300 mm x 850 mm x 90 mm
Material:
PVC

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