

Artikelnummer: 41431

Schlauchbrücke Typ 275B-2022,
Vollgummi, für 2 B-Schläuche, überfahr-,
trag- u. klappbar, B 890mm



Produktbeschreibung

- Höhe: 95 mm (flach liegend)
 - Breite: 300 mm
 - Breite inkl. Noppen: 368 mm
 - Überfahrlänge: 890 mm
 - Länge eingeklappt: 455 mm
 - Schlauchkanäle: 2 x Ø 75 mm (B-Schläuche)
 - Material: Vollgummi
 - **geeignet für LKW bis max. 40 t**
 - Gewicht: 11,5 kg
 - **mit Überfahrerschutz**
-
- optimal als Schutz für Schläuche und Elektrokabel
 - extrem robustes und widerstandsfähiges Material
 - **einfacher und platzsparender Transport, da zusammenklappbar**
 - angebrachte Noppen ermöglichen ein Aneinanderreihen von mehreren Schlauchbrücken
 - durch die ergonomischen Tragegriffe ist ein sehr schneller Aufbau und Einsatz möglich
 - mit einer Hand lassen sich bequem zwei Schlauchbrücken tragen
 - Achse der Schlauchbrücke ist mit einem rostfreien Drahtseil verschraubt und bleibt auch bei unebenen Flächen elastisch
 - rutschfest auch bei Nässe oder weichen Untergründen durch Bodenrippen
 - besonders gute Sichtbarkeit durch seitliche angebrachte Reflexstreifen
 - für den Einsatz bei Feuerwehren, Industrie oder Event-Veranstaltern
 - **getestet bis zu 40 t Überfahrlast**

Produkteigenschaften

Kabelkanäle Anzahl	2
Breite inkl. Noppen	368 mm
max. Gesamtlast (Belastbarkeit)	40 t
Länge eingeklappt	455 mm
max. Schlauchgröße	B-Schlauch
Breite	300 mm
mit Deckel	ja
Befestigungs-/Verbindungssystem	Noppen
mit Tragegriff	ja
mit Reflektoren/Reflexstreifen	seitliche Reflexstreifen
Farbe	schwarz/gelb
LKW überfahrbar	ja
Höhe	95 mm
Material	Vollgummi
Überfahrlänge	890 mm
Kabelkanäle Anzahl u. Größe	2 à Ø 75 mm
rutschhemmend	ja
Gewicht	11,5 kg