

Artikelnummer: 34658

# Kabelbrücke Typ 538-5 Kanäle à 38 mm, Breite 900 mm, mit Tragegriff, extra leicht und robust



## Produktbeschreibung

- Höhe: 50 mm
- Breite: 900 mm
- Überfahrlänge: 500 mm
- Kabelkanäle: 5 à ca. 38 mm
- Material: Recyclinggummi
- Achslast: max. 8 t
- Arbeitsbereich: -40°C bis +70°C
- Gewicht: ca. 12 kg
- inkl. gelbem Deckel aus PE,  
2 Verbindungszapfen und Tragegriff
- **geeignet für LKW bis max. 40 t**
  
- **durch den praktischen Tragegriff an der Seite und das leichte Eigengewicht können die Kabelbrücken einfach transportiert werden**
- schützt Kabel vor Publikums- oder Fahrzeugverkehr und isoliert vor eventuell auftretenden elektrischen Ladungen
- für alle gängigen Kabel im Veranstaltungsbereich geeignet
- Kabelbrücken lassen sich durch Verbindungszapfen schnell und sicher miteinander verbinden
- rutschfeste Oberfläche sorgt für Sicherheit
- patentiertes Verschluss-System des Deckels
- Öl-, Säure- und Benzinbeständig
- mit abgeflachten Seiten für bequeme Überquerung von Fußgängern oder Fahrzeugen

**Achtung:** Achslast 8 t trifft nur bei ebenen Untergründen mit **voller Auflagefläche** zu.

## Hinweis

: Nur zum Überfahren mit Schrittgeschwindigkeit geeignet.

Zur **eventuell gewünschten Befestigung** werden 4x Schraube/Dübel - abhängig von der Beschaffenheit des Untergrunds - benötigt. Nicht im Lieferumfang enthalten.

## Produkteigenschaften

<b>Breite</b>	900 mm
<b>empfohlene Überfahrgeschwindigkeit</b>	Schrittgeschwindigkeit
<b>Temperaturbereich</b>	-40°C bis +70°C
<b>Überfahrlänge</b>	500 mm
<b>Höhe</b>	50 mm
<b>max. Gesamtlast (Belastbarkeit)</b>	40 t
<b>Material</b>	Recyclinggummi
<b>mit Deckel</b>	ja
<b>mit Tragegriff</b>	ja
<b>Farbe</b>	schwarz/gelb
<b>LKW überfahrbar</b>	ja
<b>Befestigungs-/Verbindungssystem</b>	Zapfensystem
<b>Kabelkanäle Anzahl u. Größe</b>	5 à ca. 38 mm
<b>beständig gegen</b>	Öl, Säure und Benzin
<b>max. Achslast</b>	8 t
<b>rutschhemmend</b>	ja
<b>Gewicht</b>	12 kg
<b>Kabelkanäle Anzahl</b>	5