



## KABELBRÜCKE DEFENDER XXL

- Kabelbrücke Defender XXL
- Schwerlast-Kabelbrücke aus schwarzem, recyclebarem Polyurethan
- integrierte Tragegriffen
- rutschfester gelber Polyethylen-Deckel mit hoher Warnwirkung und sicherer Verriegelung
- zuverlässiger Kabel-, Schlauch- und Personenschutz für den Innen- und Außeneinsatz
- Belastbarkeit bis 5 t bei Fläche von 0,20 x 0,20 m
- 5 Kanäle: 1 Kanal 60 x 63 mm, je 2 Kanäle 61 x 59 mm und 62 x 65 mm
- Brandschutzklasse B2 (DIN 4102), DEKRA-zertifiziert (DIN 31000, EN 61537)
- drei Kanäle für C-Schlauchkupplungen geeignet
- beständig gegen Öl, Säure, Lösungsmittel und Benzin
- für anspruchsvolle Einsatzbereiche



### TECHNISCHE DETAILS

|         |          |                |       |                |       |
|---------|----------|----------------|-------|----------------|-------|
| Breite  | 0,70 m   | Breite Kanal 1 | 61 mm | Breite Kanal 4 | 62 mm |
| Höhe    | 0,087 m  | Höhe Kanal 1   | 59 mm | Höhe Kanal 4   | 65 mm |
| Tiefe   | 0,696 m  | Breite Kanal 2 | 62 mm | Breite Kanal 5 | 61 mm |
| Gewicht | 20,66 kg | Höhe Kanal 2   | 65 mm | Höhe Kanal 5   | 59 mm |
|         |          | Breite Kanal 3 | 60 mm |                |       |
|         |          | Höhe Kanal 3   | 63 mm |                |       |

### CAD-ZEICHNUNG

Kabelbrücke Defender XXL - [CAD-Zeichnung \(PDF\)](#)

### TRANSPORT

VE zu max. 22 Stück je Eurogitterbox

### EINSATZGEBIETE

#### Schwerlast-Kabelbrücke Defender XXL

Die Kabelbrücken Defender XXL wurden für extrem hohe Belastungen entwickelt und bieten 5 große Kabel-/Schlauchkanäle, davon drei für Feuerwehr-C-Schläuche (nur bis 62 mm Durchmesser - keine Kupplungen) sowie Starkstromkabel. Integrierte Verbindungszapfen ermöglichen eine schnelle, einfache Kopplung einzelner Elemente zu einer stabilen Kabelbrücken-Linie.

Die separat erhältlichen Endstücke gewährleisten sicheres Ein- und Ausführen der Leitungen. Mit ihrer Belastbarkeit von 5 Tonnen auf einer Fläche von 20 x 20 cm sind Defender XXL-Kabelbrücken die ideale Lösung für Schwerlastverkehr, Baustellen, Lagerhallen und Messen sowie für Karnevals- und Musikveranstaltungen. Integrierte Griffe für optimale Handhabung. Integrierte Griffe für optimale Handhabung.