Technisches Datenblatt / Kabelbrücke mit Einsatz, Art.-Nr. 061524

Material: recyceltes Kabel-PVC (Polyvinylchlorid)

Oberteil: gelb lackiert

Maße: L: 600 mm x B: 800 mm x H: 80 mm

Kabelkanäle: je 2 x 15 / 35 und 55 mm,

Bei Kanalbreite: 15 mm - lichte Höhe des Kanals: ca. 20 mm Bei Kanalbreite: 35 mm - lichte Höhe des Kanals: ca. 40 mm Bei Kanalbreite: 55 mm - lichte Höhe des Kanals: ca. 38 mm

Belastbarkeit: die Kabelbrücke wurde durch Belastung eines LKW-Doppelreifens

getestet

Maße der Reifen	Achsbelastung
11,00 – 20	11600 kg
12,00 – 20	13000 kg

Die Achsbelastung entspricht einem typischen Lkw mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 40 t.

Brandschutzklasse: B1 (schwer entflammbar) nach DIN 4102

Temperaturbeständigkeit: - 10° C bis 30° C

Beständig gegen die meisten Säuren, Laugen, Hydroxide und Öle

ACHTUNG: Die Kabelbrücke darf nur mit Einsatz verwendet werden! Die Kabelbrücke darf nur auf einem ebenen Untergrund verwendet werden und muss plan aufliegen!

Unsere Kabelbrücke enthält mehr als 0,1 Gewichts-% des Weichmachers Di-(Ethylhexyl)-phthalat (DEHP) (EC 204-211-0)

ACHTUNG! Die Kabelbrücke ist nicht für Kettenfahrzeuge geeignet!!

Hinweis: Alle technischen Angaben erfolgen It. Hersteller und stellen unverbindliche Mittelwerte dar. Änderungen im Rahmen der möglichen Verbesserung des Produktes, bleiben vorbehalten.