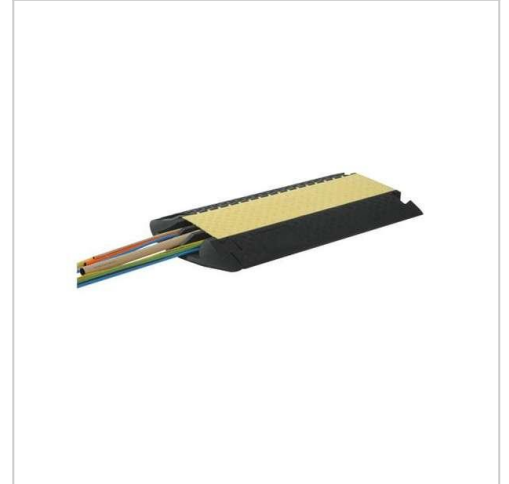


Überfahrerschutz aus Kunststoff

Der Überfahrerschutz bietet Schutzraum für drei verschiedene Kabelgrößen. Die Belastungsgrenze beträgt maximal 20t. Jetzt entdecken auf Resorti.de

Artikelnummer SCE-33932



Produktbeschreibung

Der schwarz, gelbe Überfahrerschutz aus Kunststoff verfügt über einen geriffelten Belag und ermöglicht somit einen unbeschwernten Übergang für Fußgänger, Radfahrer oder motorisierte Fahrzeuge.

Die **Belastungsgrenze** des Überfahrsschutzes beträgt **bis zu 20 Tonnen** und ist somit ideal für den öffentlichen Raum geeignet.

Bedingt durch eine **Höhe von 80 mm**, welche die Kabelbrücke aufweist, ist eine **maximale Geschwindigkeit von 10km/ h** nicht zu überschreiten.

Die Kabelbrücke ist gemäß der **ZTV-SA-Verordnung** geprüft, welche die zusätzliche technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für die Sicherungsarbeiten an Arbeitsstellen und Straßen sicherstellt.

Wichtig: Im öffentlichen Verkehr sind Kabelbrücken anordnungspflichtig!

Außerdem eignet sich die Kabelbrücke ideal für den Außenbereich, beispielsweise an Baustellen, Lagerhallen oder Einfahrten, denn der Überfahrerschutz hebt sich durch seine Eigenschaften wie **Benzin-, Öl- und Säurebeständigkeit** von anderen Produkten ab.

Die **Kabelkanäle weisen alle eine andere Göße** auf, sodass individuell entschieden werden kann, welche Kabel und Schläuche dort durchlaufen sollen.

Optional zu dem reinen Mittelstück, kann das Mittelstück auch in Kombination mit **zwei Verbindungszapfen** oder einem **Endstück** gewählt werden.

Bei der Auswahl des Mittelstücks inklusive Verbindungszapfen, sind zwei **Befestigungsschrauben** im Lieferumfang enthalten.

Anlieferungszustand: Die Elemente der Kabelbrücke werden vormontiert geliefert.

Lieferbedingungen: Innerhalb Deutschlands (Festland) versandkostenfrei (frei Ladekante).

Sonderanfertigung: Sie wünschen eine andere Anpassung oder eine Individualisierung? In den meisten Fällen können wir über die Standardausführung hinaus, Ihre ganz individuellen Anpassungswünsche erfüllen.

Produkteigenschaften

Kabelbrücken Kunststoff

Produktmerkmale

- **Resistent gegen externe Einflüsse**
- **Drei unterschiedliche Kabelkanäle**
- **Möglichkeit der Erweiterung**
- **Geriffelter Belag für bessere Befahrbarkeit**

Technische Daten

Material	Kunststoff
Länge	ca. 600 mm
Breite	ca. 1000 mm
Höhe	ca. 80 mm
Gewicht	ca. 9 9,2 11,5 kg
Maße Kanal 1	ca. 52 x 49 mm
Maße Kanal 2	ca. 45 x 50 mm
Maße Kanal 3	ca. 56 x 49 mm

Weitere Bilder

