



crash-stop Kabelbrücke mit Deckel

Die modularen CrashStop Kabelbrücken mit Deckel sind ein sinnvoller Schutz für Kabel und kleine Schläuche in Geh- und Fahrwegen oder bei Veranstaltungen. Die gelb-schwarze Farbgebung ermöglicht eine schnelle Erkennbarkeit und schützt die Verkehrsteilnehmer. Die einzelnen Elemente können über die an der Seite befindlichen Verbinder miteinander kombiniert werden. Die unterschiedlichen Ausführungen ermöglichen einen sicheren Schutz durch die innenliegenden Kabelführungen. Die Kabel können im liegenden oder fest montiertem Zustand von oben in das Produkt eingelegt werden.

Der Deckel ist aus einem hochbeständigen Kunststoff gefertigt. Die abgeschrägten Längsseiten ermöglichen ein leichtes Überfahren der Kabelbrücken, um einen problemfreien Verkehrsfluss zu gewährleisten. Die Achslast des Artikels 200D2K beträgt 5t, bei den Artikeln 200D3K, sowie 200D5K beträgt diese 9t. Die empfohlene Überfahrgeschwindigkeit beträgt 5-10kmh.

Kabelbrücke mit Deckel	max. Schlauch-Ø	Werkstoff	Farbe	Preis exkl. 19% MwSt.
200D2K mit 2 Kanälen	30 mm	Gummi / Kunststoff	■	77,03 €
200D5K mit 5 Kanälen	35 mm	Gummi / Kunststoff	■	93,38 €
200D5K45R 5 Kanäle 45° rechts	35 mm	Gummi / Kunststoff	■	53,60 €
200D5K45L 5 Kanäle 45° links	35 mm	Gummi / Kunststoff	■	53,60 €
200D3K mit 3 Kanälen	50 mm	Gummi / Kunststoff	■	95,71 €
200D3K45R mit 3 Kanälen 45° rechts	50 mm	Gummi / Kunststoff	■	55,94 €
200D3K45L 3 Kanal 45° links	50 mm	Gummi / Kunststoff	■	55,94 €