

Schlauchbrücken Schwerlast-Kabelbrücken Belastung 40 t

Ausführung: 1 bis 2 Kabel-Kanäle Ø 50 bis Ø 120 mm



Verbindungselement

Schlauchbrücken / Schwerlast-Kabelbrücken - Belastung 40 Tonnen

Artikel-Nr.	Serie	Kanal Durchmesser	Abmessungen ca.(mm)	Richtgeschwindigkeit (km/h)	Gewicht ca.(kg)	Verkaufspreis pro Stück bei Abnahme	
						2 Stück	6 Stück
133.050.100	CP500	2 x 50	500 x 500 x 80	5	14,5	80,80 €	75,50 €
133.080.101	CP800	2 x 80	600 x 500 x 110	5	22,00	123,00 €	110,00 €
133.120.102	CP1200	1 x 120	800 x 500 x 150	5	42,00	212,00 €	190,00 €
133.120.103	CP1200 RB	1 x 120	800 x 500 x 150	5	42,00	233,00 €	215,00 €

Befestigungszubehör

Artikel-Nr.	Serie	Bezeichnung	Abmessungen (mm)	Gewicht (kg)	Verkaufspreis bei Abnahme	
					1 Satz	3 Sätze
140.000.001	FSAFE4SB	Befestigungselemente – Beton (Set Schrauben + Dübel)	Ø12 x 120mm – (1 Satz=4 Stück)	0,10	16,00 €	13,60 €
					1 Stück	10 Stück
140.000.003	SPIKES	Befestigungselement – Asphalt	Länge Ø12 x 300 mm	0,25	2,40 €	2,10 €
140.010.001	GEY1 SB	Verbindungselement für Schlauchbrücken	pro Element werden 2 Stück benötigt		4,20 € / Stück	3,60 €

- **Schlauchbrücken / Schwerlast-Kabelbrücken** für Baustellen- und Schwerlastverkehr **bis 40 Tonnen Belastung** ausgelegt
- Zum sicheren Überfahren von Schläuchen, Rohren, Kabeln
Hinweis: Die große Ausführung (Höhe 150 mm) ist speziell für den Schwerlastverkehr ausgelegt d.h. ein Überfahren mit PKW sollte vermieden werden, da Schäden am Fahrzeug entstehen können.
- **Oberfläche der Brücke kompl. geschlossen** – dadurch ist z. Bsp. eine Verschmutzung und Beschädigung d. Leitungen oder eine Verletzung der Fußgänger kaum möglich
- Profil-Elemente aus hoch belastbarer, verstärkter Hartgummi-Mischung
- Witterungsbeständig und sehr robust
- Temperaturbeständig -40°C bis +60°C
- **Beliebig erweiterbar**
- **Inkl. Reflektoren sog. „Katzenaugen“ und Reflexstreifen** zur besseren Sichtbarkeit
- Farbe: schwarz bzw. **Serie CP1200RB** in **rot / RAL 3020**

Vertrieb:

1703