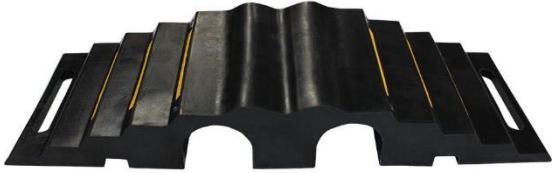
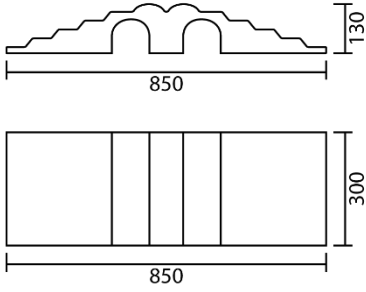


Schlauchbrücke

Art.Nr.: EC20586

Lüft resist

Produkt	
<p>Die Schlauchbrücke der Serie Lüft resist besteht aus recyceltem Gummi. Das garantiert enorm hohe Belastbarkeit, Robustheit, Langlebigkeit und Widerstandsfähigkeit. Hinzu kommt die Antirutschwirkung aufgrund der Materialeigenschaften (Gummi) und der strukturierten Oberflächen. Dies gilt sowohl für die Fahrfläche als auch die Auflagefläche. Das hohe Eigengewicht garantiert sichere Auflage. Im Lieferumfang sind pro Rampe zwei Knochenverbinder enthalten, um mehrere Rampen zu verbinden. Zur besseren Nachtsichtbarkeit sind alle Rampen mit zusätzlichen Reflektoren ausgestattet.</p>	
Bild	Maßskizze
	
Technische Daten	
Artikel	EC20586
Model	SBG1385S
Material	Recycling-Gummi
Farbe	Schwarz/Gelb
Länge	850 mm
Breite	300 mm
Höhe	130 mm
Kanalmaße	100 x 90 mm
Gewicht	17 kg
Belastbarkeit	20 t
Anwendungen	
<p>Die Schlauchbrücke eignet sich für den Einsatz auf Straßen mit hoher Belastung. Je Brücke liegt die max. Belastung bei 20t. Durch die Verbindung zweier Rampen und die Verteilung der Last sind Überfahrten auch bei voll beladenen 40t LKW kein Problem.</p>	