

Transportgurt – 2 lagig PVC Supergrip schwarz

Typ	2 lagig PVC Supergrip schwarz
Bezeichnung	SE 8/2 0 + 4,0 PVC Supergrip schwarz
Trägergewebe	Polyestergewebe
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	ca. 5,1 mm
Gewicht pro Quadratmeter 4,0 kg	
Produktionsbreite	max. 2.000 mm
Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)	
Werkstoff	Polyestergewebe/ PVC weich (45° Shore A)
Oberflächenbeschaffenheit	Supergrip – Prägung, matt, anhaftend (Grip)
Staufähigkeit	nein
Beschichtungsstärke	4,0 mm
Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)	
Werkstoff / Beschichtung	Polyestergewebe ohne Beschichtung
Technische Daten	
Belastung bei 1 % Dehnung per N / mm	8 N / mm
Mindest – Walzendurchmesser	Ø 40 mm
Temperaturbeständigkeit	-5 °C bis + 80 °C
FDA – Zulassung	nein
Öl- und Fettbeständig	nein
Antistatische Eigenschaften	ja
Max. Gurtspannung	0,5 %