

Transportgurt – 2 lagig PVC Querrille weiß

Typ	2 lagig PVC Querrille weiß
Bezeichnung	SE 12/2 0 + 3,0 PVC Querrille weiß FDA
Trägergewebe	Polyestergewebe quersteif
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	4,0 mm
Gewicht pro Quadratmeter	4,5 kg
Produktionsbreite	2.000 mm

Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)

Werkstoff	Polyestergewebe / PVC
Oberflächenbeschaffenheit	Querrille weiß
Staufähigkeit	nein
Beschichtungsstärke	3,0 mm

Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)

Werkstoff / Beschichtung	Polyestergewebe
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Belastung bei 1 % Dehnung per N / mm	12 N / mm
Mindest – Walzendurchmesser	Ø 60 mm
Temperaturbeständigkeit	-10 °C bis + 70 °C
FDA – Zulassung	ja
Öl- und Fettbeständig	nein
Antistatische Eigenschaften	nein
Max. Gurtspannung	0,5 %