

Transportgurt

Typ	2 lagig PVC weiß
Bezeichnung	SE 8/2 0 + 0,5 PVC GL weiß FDA
Träergewebe	Polyestergewebe
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	2,0 mm
Gewicht pro Quadratmeter	2,0 kg
Produktionsbreite	2.000 mm

Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)

Werkstoff	Polyestergewebe/ PVC
Oberflächenbeschaffenheit	glatt, anhaftend (Grip)
Staufähigkeit	nein
Beschichtungsstärke	0,5 mm

Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)

Werkstoff/ Beschichtung	Polyestergewebe, imprägniert
-------------------------	------------------------------

Technische Daten

Belastung bei 1 % Dehnung per N/ mm	8 N/ mm
Mindest – Walzendurchmesser	Ø 20 mm
Temperaturbeständigkeit	- 20° C bis + 80° C
FDA – Zulassung	ja
Öl- und Fettbeständig	nein
Antistatische Eigenschaften	nein
Auflege Dehnung	max. 0,5 %