

Transportgurt

Typ	2 lagig PVC Supergrip apfelgrün
Bezeichnung	SE 8/2 0 + 4,0 PVC Supergrip apfelgrün
Träergewebe	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	9 N/ mm
Mindest – Walzendurchmesser	Ø 40 mm, Gegenbiegung 800 mm
Temperaturbeständigkeit	- 5° C bis + 80° C
FDA – Zulassung	nein
Öl- und Fettbeständig	bedingt beständig
Antistatische Eigenschaften	ja
Auflege Dehnung	0,5 %