

## Transportgurt – 2 lagig PVC Supergrip apfelgrün

<b>Typ</b> .....	<b>2 lagig PVC Supergrip apfelgrün</b>
Bezeichnung .....	SE 8/2 0 + 4,0 PVC Supergrip apfelgrün
Trägergewebe .....	Polyestergewebe
Gewebeeinlage .....	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke .....	ca. 5,1 mm
Gewicht pro Quadratmeter .....	4,0 kg
Produktionsbreite .....	max. 2.000 mm
 <b>Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)</b>	
Werkstoff .....	Polyestergewebe / PVC weich (45° Shore A)
Oberflächenbeschaffenheit .....	Supergrip – Prägung, matt, anhaftend (Grip)
Staufähigkeit .....	nein
Beschichtungsstärke .....	4,0 mm
 <b>Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)</b>	
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
Max. Gurtspannung .....	0,5 %