

Transportgurt – 2 lagig PU grün strukturiert

Typ	2 lagig PU grün strukturiert
Bezeichnung	SE 8/2 01 + 02 PU AS STR grün
Trägergewebe	Polyestergewebe
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	ca. 2,0 mm
Gewicht pro Quadratmeter	ca. 2,5 kg
Produktionsbreite	max. 1.200 mm

Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)

Werkstoff / Beschichtung	PU (Polyurethane) ca. 80° Shore A
Oberflächenbeschaffenheit	negatives Pyramidenprofil
Staufähigkeit	bedingt
Beschichtungsstärke	1,0 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	nein
Öl- und Fettbeständig	ja
Antistatische Eigenschaften	ja
Max. Gurtspannung	0,5 %