

Transportgurt

Typ	2 lagig PU grün strukturiert
Bezeichnung	SE 8/2 01 + 02 PU AS STR grün
Trärgewebe	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
Auflege Dehnung	0,5 %