

Transportgurt – 2 lagig PU schwarz

Typ	2 lagig PU schwarz
Bezeichnung	KE 8/2 00 + 02 PU AS schwarz
Trägergewebe	Polyestergewebe
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	ca. 1,4 mm
Gewicht pro Quadratmeter	ca. 1,6 kg
Produktionsbreite	max. 2.000 mm

Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)

Werkstoff	PU (Polyurethane), ca. 75° Shore A
Oberflächenbeschaffenheit	glatt, matt
Staufähigkeit	ja
Beschichtungsstärke	0,3 mm

Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)

Werkstoff / Beschichtung	Polyestergewebe
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Belastung bei 1 % Dehnung per N / mm	8 N / mm
Mindest – Walzendurchmesser	Ø 20 mm
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis + 100 °C
FDA – Zulassung	nein
Öl- und Fettbeständig	nein
Antistatische Eigenschaften	ja
Max. Gurtspannung	0,5 %