

Transportgurt

Typ	2 lagig PVC Längsrille schwarz
Bezeichnung	KE 8/2 0 + 1,5 PVC LR schwarz
Trärgewebe	Polyestergewebe
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	ca. 3,0 mm
Gewicht pro Quadratmeter	3,0 kg
Produktionsbreite	max. 2.000 mm

Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)

Werkstoff	Polyestergewebe/ PVC weich, ca. 65 ° Shore A
Oberflächenbeschaffenheit	kleine Längsrillen, matt, anhaftend (Grip)
Staufähigkeit	nein
Beschichtungsstärke	2 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 50 mm
Temperaturbeständigkeit	- 10° C bis + 80° C
FDA – Zulassung	nein
Öl- und Fettbeständig	nein
Antistatische Eigenschaften	ja
Auflege Dehnung	0,5 %