

## Transportgurt – 2 lagig PVC Längsrille weiß

<b>Typ</b> .....	<b>2 lagig PVC Längsrille weiß</b>
Bezeichnung .....	KE 8/2 0 + 2,0 PVC LR weiß
Trägergewebe .....	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
Oberflächenbeschaffenheit .....	kleine Längsrillen, matt, anhaftend (Grip)
Staufähigkeit .....	nein
Beschichtungsstärke .....	2 mm

### Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)

Werkstoff / Beschichtung .....	Polyestergewebe ohne Beschichtung
Technische Daten	
Belastung bei 1 % Dehnung per N/ mm .....	8 N/ mm
Mindest – Walzendurchmesser .....	Ø 40 mm
Temperaturbeständigkeit .....	- 10 °C bis + 80 °C
FDA – Zulassung .....	ja (US-FDA konform)
Öl- und Fettbeständig .....	ja
Antistatische Eigenschaften .....	nein
Max. Gurtspannung .....	0,5 %