

Transportgurt

<b>Typ</b>	<b>2 lg. PU transparent</b>
Bezeichnung	FE 8/2 00 + 08 PU AS transparent
Trägergewebe	Polyestergewebe, quersteif
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	ca. 2,8 mm
Gewicht pro Quadratmeter	ca. 4,5 kg
Produktionsbreite	max. 2.000 mm

#### **Ausführung der Tragseite (Oberseite des Gurtes)**

Werkstoff/ Beschichtung	PU (Polyurethane)
Oberflächenbeschaffenheit	glatt, matt
Staufähigkeit	ja
Beschichtungsstärke	ca. 0,8 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 60 mm
Temperaturbeständigkeit	- 10° C bis + 80° C
FDA – Zulassung	ja
Öl- und Fettbeständig	ja
Antistatische Eigenschaften	ja
Auflege Dehnung	0,5 %