

Transportgurt

<b>Typ</b>	<b>2 lg. PU unbeschichtet</b>
Bezeichnung	FE 6/2 0 + 02 PU H AS transparent
Trägergewebe	Polyestergewebe
Gewebeeinlage	2 Gewebeeinlagen
Gurtstärke	ca. 1,1 mm
Gewicht pro Quadratmeter	ca. 1,3 kg
Produktionsbreite	max. 2.000 mm

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

Werkstoff/ Beschichtung	Polyestergewebe imprägniert
Oberflächenbeschaffenheit	Gewebestruktur glatt
Staufähigkeit	ja
Beschichtungsstärke	ca. 0,1 mm

#### **Ausführung der Laufseite (Unterseite des Gurtes)**

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

#### **Technische Daten**

Belastung bei 1 % Dehnung per N/ mm	6 N/ mm
Mindest – Walzendurchmesser	Ø 10 mm
Temperaturbeständigkeit	- 15° C bis + 80° C
FDA – Zulassung	ja
Öl- und Fettbeständig	ja
Antistatische Eigenschaften	ja
Auflege Dehnung	0,5 %