

# Produkt - Datenblatt

<b>ESBAND Type</b>		<b>KTU 10.1</b>		Datenblatt Nr.
Material		Polyamid		60-101.03
Bandstärke <sup>(1)</sup>		0,78 mm		
Oberflächenstruktur	Tabakseite Laufseite	sehr rau glatt		
Tabakmitnahme		gut		
Temperaturbeständigkeit		bis 80 °C		
Verschleißfestigkeit		sehr gut		
Luftdurchgang <sup>(2)</sup>		53 m³/h	± 3 m³/h	
Bruchkraft		520 N/cm	-8,0 %	
Dehnung des Endlosbandes bei 150 N/cm Vorspannung		1,5 %	+ 0,3 % - 0,2 %	
Lieferbare Bandbreiten		6,2 - 10,2 mm		
Toleranzen	Länge Breite Stärke	+ 0,0 % / - 1,0 % + 0,0 mm / - 0,5 mm + 0,05 mm / - 0,02 mm mm		
Empfohlen für Tabaktransport		PROTOS GD 1-2-1	PASSIM Decouflé D3	
(1) - Prüfung der Dicke nach MSN 93.502      (2) - Luftdurchgangsprüfung nach MSN 85.001, Bandbreite 9,2 mm Die Angaben in diesem Datenblatt entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen sind ohne vorherige Ankündigung möglich. Die genannten Werte dienen lediglich der Information, sie bedeuten nicht die Zusicherung einer bestimmten Eigenschaft.		Stand: 27.01.2017		
				Copyright ESBAND