

Produkt - Datenblatt

ESBAND Type		FX 20		Datenblatt Nr.
		1. Seite	2. Seite	82001
Zugschicht		Polyester/ Baumwolle - Spezialgewebe		
Beschichtung		FDA - Polyurethan geschliffen	Textil roh	
Härte		80 ± 5 Shore A	-/-	
Abriebfestigkeit		hoch	-/-	
Lebensmitteleinsatz		FDA	-/-	
Reibwert gegen	Stahl Papier	0,4 ± 0,1 μ 0,7 ± 0,1 μ	0,1 ± 0,1 μ 0,3 ± 0,1 μ	
Temperaturbeständigkeit		-10 bis + 80 °C		
Antistatik		möglich		
Reißfestigkeit pro 10 mm endloser Breite (Achslast)*		1360 N		
Banddehnung bei 30 N 10 mm endloser Breite* 100 N 300 N		0,1 bis 0,2 % 0,5 bis 0,7 % 2,1 bis 2,6 %		
Kraft bei 1% Dehnung und 10 mm endloser Breite*		165 ± 15 N		
Kleinster Scheibendurchmesser*		15 mm		
Herstellungsmaße	Länge Breite Dicke	480 bis 4000 mm 5,0 bis 900 mm 0,7 bis 0,9 mm		
Toleranzen *bezogen auf kleinste Dicke	Länge Breite Dicke	± 0,5 % (min ± 0,5 ± 0,1	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: 28.01.2004