

Produkt - Datenblatt

ESBAND Type		FX Elastik		Datenblatt Nr.
		1. Seite	2. Seite	81000
Zugschicht		ohne - Spezialgewebe		
Beschichtung		FDA - Polyurethan, weiß geschliffen	FDA - Polyurethan, weiß glatt	
Härte		80 ± 5 Shore A	80 ± 5 Shore A	
Abriebfestigkeit		hoch	hoch	
Lebensmitteleinsatz		FDA	FDA	
Reibwert gegen		Stahl Papier	0,4 ± 0,1 µ	0,5 ± 0,1 µ
			0,7 ± 0,1 µ	0,4 ± 0,1 µ
Temperaturbeständigkeit		-10 bis + 80 °C		
Antistatik		nein		
Reißfestigkeit pro 10 mm endloser Breite (Achslast)*		auf Anfrage/on request		
Banddehnung bei		10 N	1,8 bis 2,2 %	
10 mm endloser Breite*		20 N	3,6 bis 4,4 %	
		30 N	5,9 bis 6,9 %	
Kraft bei 1% Dehnung und 10 mm endloser Breite*		3 ± 2 N		
Kleinsten Scheibendurchmesser*		15 mm		
Herstellungsmaße		Länge	150 bis 2000 mm	
		Breite	3,0 bis 400 mm	
		Dicke	0,6 bis 3,0 mm	
Toleranzen		Länge	± 1,0 % (min. +/- 2,5 mm)	
		Breite	± 0,5 mm	
		Dicke	± 0,1 mm	
*bezogen auf kleinste Dicke				
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: 16.09.2008