

Produkt - Datenblatt

ESBAND Type		PU Elastik		Datenblatt Nr.
		1. Seite	2. Seite	10006
Zugschicht		Polyester/ Baumwolle - Spezialgewebe		
Beschichtung		Polyurethan geschliffen	Textil roh	
Härte		55 ± 7 Shore A	-/-	
Abriebfestigkeit		hoch	-/-	
Lebensmitteleinsatz		nein	nein	
Reibwert gegen		Stahl Papier	0,4 ± 0,1 µ	0,2 ± 0,1 µ
			0,8 ± 0,1 µ	0,3 ± 0,1 µ
Temperaturbeständigkeit		-10 bis + 60 °C		
Antistatik		möglich		
Reißfestigkeit pro 10 mm endloser Breite (Achslast)*		250 N		
Banddehnung bei		10 N 20 N 30 N	1,8 bis 3,1 %	
10 mm endloser Breite*			5,2 bis 8,2 %	
			9,5 bis 13,0 %	
Kraft bei 1% Dehnung und 10 mm endloser Breite*		6 ± 3 N		
Kleinsten Scheibendurchmesser*		25 mm		
Herstellungsmaße		Länge	200 bis 3500 mm	
		Breite	5,0 bis 500 mm	
		Dicke	1,8 bis 10,0 mm	
Toleranzen		Länge	± 2,0 % (min. +/- 2,5 mm)	
		Breite	± 1,0 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: 28.01.2004