

Produkt - Datenblatt

ESBAND Type		NE 133/1		Datenblatt Nr.
		1. Seite	2. Seite	21310
Zugschicht		Polyester/ Baumwolle - Spezialgewebe		
Beschichtung		Polychloropren profiliert	Textil roh	
Härte		75 ± 5 Shore A	-/-	
Abriebfestigkeit		mittel	-/-	
Lebensmitteleinsatz		nein	nein	
Reibwert gegen		Stahl Papier	0,6 ± 0,1 µ	0,1 ± 0,1 µ
			0,8 ± 0,1 µ	0,3 ± 0,1 µ
Temperaturbeständigkeit		-20 bis + 100 °C		
Antistatik		ja		
Reißfestigkeit pro 10 mm endloser Breite (Achslast)*		2100 N		
Banddehnung bei		30 N	0,0 bis 0,1 %	
10 mm endloser Breite*		300 N	0,5 bis 0,7 %	
		600 N	1,6 bis 2,0 %	
Kraft bei 1% Dehnung und 10 mm endloser Breite*		300 ± 30 N		
Kleinsten Scheibendurchmesser*		15 mm		
Herstellungsmaße**		Länge***	180 bis 4400 mm	
		Breite	3,0 bis 420 mm	
		Dicke	1,2 mm	
Toleranzen		Länge	± 0,5 % (min. +/- 2,5 mm)	
		Breite	± 0,5 mm	
		Dicke	± 0,15 mm	
*bezogen auf kleinste Dicke ** Mögliche Breiten sind abhängig von der zu produzierenden Länge *** Innenlänge				
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