

Produkt - Datenblatt

ESBAND Type		HT 6317		Datenblatt Nr.
		1. Seite	2. Seite	41172
Zugschicht		Aramid - Spezialgewebe		
Beschichtung		Hytrel® geschliffen	Hytrel® geschliffen	
Härte		63 ± 5 Shore D	63 ± 5 Shore D	
Abriebfestigkeit		hoch	hoch	
Lebensmitteleinsatz		nein	nein	
Reibwert gegen		Stahl Papier	0,2 ± 0,1 µ	0,2 ± 0,1 µ
			0,4 ± 0,1 µ	0,4 ± 0,1 µ
Temperaturbeständigkeit		-20 bis + 150 °C		
Antistatik		Hytrel ® weiß = NEIN / Hytrel ® schwarz = JA		
Reißfestigkeit pro 10 mm endloser Breite (Achslast)*		2700 N		
Banddehnung bei		300 N 600 N 1000 N	0,2 bis 0,4 %	
10 mm endloser Breite*			0,5 bis 0,7 %	
			0,9 bis 1,2 %	
Kraft bei 1% Dehnung und 10 mm endloser Breite*		1000 ± 50 N		
Kleinsten Scheibendurchmesser*		30 mm		
Herstellungsmaße		Länge	540 bis 2700 mm	
		Breite	5,0 bis 450 mm	
		Dicke	1,2 bis 2,0 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: 09.08.2013