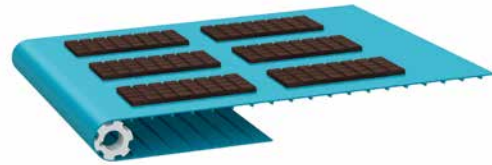


DEL/DRIVE® 25



« DER ZAHNRADANTRIEB FÜR KLEINE ROLLENDURCHMESSER »



		DEL/DRIVE® 25	
Bezeichnung		DDB25B5.3	DDB25B5.8
Material		Polyurethan	
Farbe		Blau	Blau
Oberfläche		Glatt	Glatt
Härte		95 ShA	95 ShA
Teilung (mm)		25,3	25,3
Stärke (mm)		1,7	2
Gesamtstärke		5,3	5,8
Maximale Breite (mm)		530	1200
Gewicht		2,8 kg/m ²	
Min. Rollendurchmesser (mm)		48	56,7
Min. Umlenkrollendurchmesser (mm)		50	60
Äußerster Temperaturbereich		von -20°C bis +60°C	
Zugkraft bei 2% Spannung		25 daN für 100mm Breite	30 daN für 100mm Breite
Reibungskoeffizient			
auf HDPE Gleitfläche		0,2	
auf Inox Gleitfläche		0,55	



Das DEL/DRIVE® 25 Band ist ein biegsames und leichtes Band mit geringerer Stärke und kürzerem Zahnabstand. Es findet bei den kleinsten Rollendurchmessern Anwendung. Es reduziert den Platzbedarf der Förderanlagen und erleichtert eine Übergabe der beförderten Produkte.



ZAHNRADANTRIEB



BEZEICHNUNG ZAHNRAD	MATERIAL	ANZAHL AN ZÄHNEN	AUSSENDURCHMESSER (mm)	BOHRUNG (mm)		BREITE (mm)
				eckig	Ø rund	
P25WUN06	HDPE	6	48	-	25	25
P25WUN07	HDPE	7	56,7	-	25	25
P25WUN08	HDPE	8	65	-	25	25
P25WUN10	HDPE	10	81	40	-	25
P25WUN12	HDPE	12	97,5	40	-	25