

Elatech® Revêtement en cell

Il existe de nombreux revêtements caoutchouc différents, en synthétique et en caoutchouc naturel. En raison du fort coefficient de frottement du caoutchouc et de sa grande résistance en température, les courroies polyuréthane ELATECH® à revêtement caoutchouc servent dans de nombreuses applications différentes : industrie papetière, industrie céramique, industrie de transformation du bois, industrie du verre, machines d'étiquetage et d'emballage.

Diamètre de la poulie : CD • Epaisseur du revêtement

	Porol
	
Matière	Caoutchouc alvéolaire
Couleur	noir
Dureté	ca. 15 Shore A
Epaisseur standard (mm)	3, 5, 8, 10, 15
Multiplicateur de poulie CD	6
Température max. de travail (°C)	+70°C
Résistance à l'huile	moyenne
Coefficient de frottement contre l'acier	1.00
FDA autorisation	non