

Elatech® Revêtement caoutchouc

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

	Nitrile
	
Matière	Caoutchouc naturel
Couleur	noir
Dureté	65 Shore A
Epaisseur standard (mm)	-
Multiplicateur de poulie CD	18
Température max. de travail (°C)	+110°C
Résistance à l'huile	haut
Coefficient de frottement contre l'acier	0.70
FDA autorisation	non