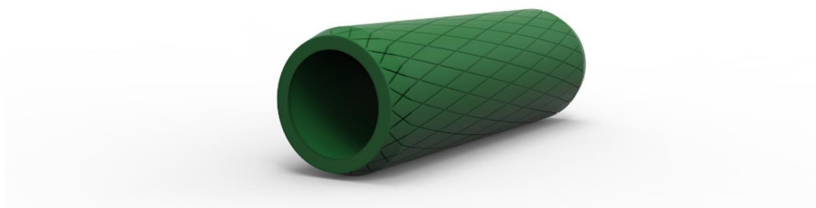


Hannecoil-D



Type de revêtement:	Caoutchouc spécial	
Applications possibles:	Manchons élastiques pour l'enroulement et le déroulement de bobines métalliques (tôles acier, inox, aluminium et non-ferreuses)	
	Structure multi-couche pour améliorer le grip sur le mandrin et pour réduire les défauts d'enroulement	
	Dimensions et finitions peuvent être adaptées selon les besoins : manchons d'adaptation, manchons de protection, amélioration du grip, évacuation d'huile ou d'eau etc.	
Gamme de dureté:	60, 70 Shore A	
Couleurs disponibles:	vert	
Épaisseur conseillée:	min. 20 mm - max. 100 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 100°C / en pointe 110°C
	Humide:	continu 70°C / en pointe 80°C
Propriétés et avantages:	Solution multi-couche et multi-dureté	
	Très bonnes propriétés physiques comme la résistance à la coupure et la résistance à l'abrasion	
	Excellente résistance aux huiles (minérales) et aux graisses	
	Bonne résistance aux solvants, nettoyage facile	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Bon
	Solutions alcalines:	Très bon
	Eau chaude et vapeur:	Moyen
	Ozone:	Très bon
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (chaude), savon, nettoyants industriels, alcool, essence, térébenthine, white spirit	