

Hannecoil-XP



Type de revêtement:	Polyuréthane	
Applications possibles:	Manchons élastiques pour l'enroulement et le déroulement de bobines métalliques (tôles acier, inox, aluminium et non-ferreuses) 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:	70, 80 Shore A	
Couleurs disponibles:	vert	
Épaisseur conseillée:	min. 5 mm - max. 100 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 80°C / en pointe 90°C
	Humide:	continu 40°C / en pointe 50°C
Propriétés et avantages:	Excellent comportement élastique - faible déformation permanente en utilisation Excellentes propriétés physiques comme la résistance à la coupure et à l'abrasion Excellente résistance aux huiles (minérales) et aux graisses	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Pas bon
	Solutions alcalines:	Pas bon
	Eau chaude et vapeur:	Pas bon
	Ozone:	Moyen
	Huiles et matières grasses:	Excellent
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Moyen
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Pas bon
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Moyen
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (tiède), savon & détergents, essence, Solvesso, térébenthine – avec modération : alcools	