

# Hannecoil-XP



<b>Type de revêtement:</b>	Polyuréthane	
<b>Applications possibles:</b>	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.	
<b>Gamme de dureté:</b>	70, 80 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	vert	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 5 mm - max. 100 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 80°C / en pointe 90°C
	Humide:	continu 40°C / en pointe 50°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	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	
<b>Résistance chimique:</b>	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
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau (tiède), savon & détergents, essence, Solvesso, térébenthine – avec modération : alcools	