

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: Humide:	continu 100°C / en pointe 110°C 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: Solutions alcalines: Eau chaude et vapeur: Ozone: Huiles et matières grasses: Solvants aromatiques (toluène, benzène,...): Solvants chlorés: Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Bon Très bon Moyen Très bon Excellent Moyen Pas bon Pas bon
Produits de nettoyage conseillés:	Eau (chaude), savon, nettoyants industriels, alcool, essence, térébenthine, white spirit	