

Hannecoil-XP



Bezugstyp:	Polyurethan	
Mögliche Anwendungen:	Elastische Hülzen für das Ab- oder Aufwickeln von Metallband (Stahl, Edelstahl, Aluminium und Nicht-Eisen Bobine) Abmessungen und Erledigung können nach Spezifikation und Anwendung angepasst werden : Adaptorhülzen, Schutzhülzen, Verbesserter Griff, Abführen von Wasser oder Öl usw.	
Härtebereich:	70, 80 Shore A	
Erhältliche Farben:	grün	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 5 mm - max. 100 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 40°C / Höchstwert 50°C
Eigenschaften und Vorteile:	Hervorragendes elastisches Verhalten - beschränkte bleibende Verformung während Gebrauch Hervorragende physikalische Eigenschaften, Einschnitt-, Weiterreiss- und Abriebwiderstand Hervorragende Öl- und Fettwiderstand	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): Alkohole (Äthanol, IPA,...):	Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Mäßig Ausgezeichnet Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet Mäßig
Empfohlene Reinigungsmittel:	Wasser, Seife & Detergenten, Benzin, Solvesso, Terpentin - beschränkt : Alkohole	