

# Hannecoil-D



<b>Bezugstyp:</b>	Sondergummi	
<b>Mögliche Anwendungen:</b>	Elastische Hülzen für das Ab- oder Aufwickeln von Metallband (Stahl, Edelstahl, Aluminium und Nicht-Eisen Bobine)  Mehrschichtlösung zur Reduktion den Wickelfehlern, und zur Verbesserung des Griffs auf dem Wickeldorn  Abmessungen und Erledigung können nach Spezifikation und Anwendung angepasst werden : Adaptorhülzen, Schutzhülzen, Verbesserter Griff, Abführen von Wasser oder Öl usw.	
<b>Härtebereich:</b>	60, 70 Shore A	
<b>Erhältliche Farben:</b>	grün	
<b>Empfohlene Belagsstärke:</b>	min. 20 mm - max. 100 mm	
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	trocken naß	kontinuierlich 100°C / Höchstwert 110°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
<b>Eigenschaften und Vorteile:</b>	Mehrschichtlösung mit unterschiedlicher Härteaufbau  Hervorragendes elastisches Verhalten - beschränkte bleibende Verformung während Gebrauch  Sehr gute physikalische Eigenschaften, Einschnitt-, Weiterreiss- und Abriebwiderstand  Hervorragende Öl- und Fettwiderstand  Gut geeignet in Kontakt mit unterschiedlichen Lösung- und Reinigungsmittel	
<b>Chemische Widerstand:</b>	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Gut Sehr gut Mäßig Sehr gut Ausgezeichnet Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet
<b>Empfohlene Reinigungsmittel:</b>	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	