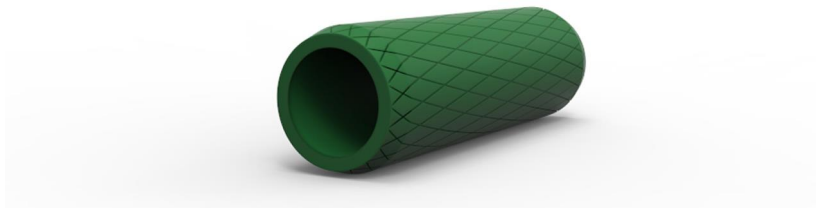


Hannecoil-D



Bezugstyp:	Sondergummi	
Mögliche Anwendungen:	Elastische Hülsen 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.	
Härtebereich:	60, 70 Shore A	
Erhältliche Farben:	grün	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 20 mm - max. 100 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 100°C / Höchstwert 110°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
Eigenschaften und Vorteile:	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	
Chemische Widerstand:	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
Empfohlene Reinigungsmittel:	(Heiss)Wasser, Seife, industrielle Reiniger, Alkohol, Benzin, Terpentin, White Spirit	