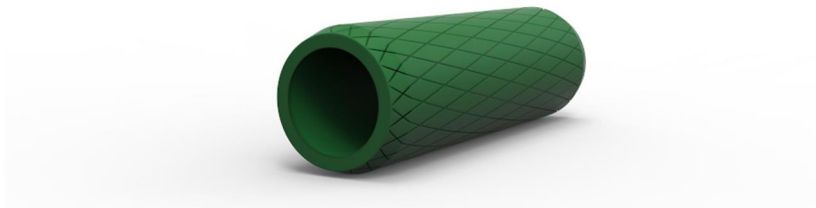


# Hannecoil-D



<b>Bekledingstype:</b>	Speciale rubber
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	<p>Elastische hulzen voor het af- en opwickelen van coils (staal-, roestvrij staal-, aluminium- en non-ferro band)</p> <p>Meerlaagse structuur om de grip op de wikkeldoorn te verbeteren en om plaatfouten bij het op- of afwickelen te vermijden</p> <p>Afmetingen en afwerkingen kunnen aangepast worden aan elke vereiste : adaptorhulzen, beschermhulzen, verbeteren van de grip, afvoeren van water en olie enz.</p>
<b>Beschikbare hardheden:</b>	60, 70 Shore A
<b>Beschikbare kleuren:</b>	groen
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 20 mm - max. 100 mm
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: continu 100°C / piek 110°C Nat: continu 70°C / piek 80°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	<p>Rubber structuur bestaande uit diverse lagen en hardheden</p> <p>Uitstekend elastisch gedrag - geringe blijvende vervorming bij gebruik</p> <p>Zeer goede mechanische eigenschappen zoals slijtvastheid en weerstand tegen insnijding</p> <p>Uitstekende weerstand tegen vetten en (minerale) oliën</p> <p>Goede weerstand tegen diverse oplosmiddelen, gemakkelijk te reinigen</p>
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren: Goed Basen: Zeer goed Heet water en stoom: Matig Ozon: Zeer goed Oliën en vetten: Uitstekend Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Matig Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Niet geschikt
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit