

# HanneTop-L



<b>Bekledingstype:</b>	Speciale rubber	
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Alle industrieën: rollen, wielen en technische onderdelen onderworpen aan hoge mechanische en/of dynamische belasting bij hoge temperatuur  Rollen aan in- en uitgang van ovens  Conversie-industrieën: transport-, aandruk-, embosser- en lamineerrollen  Rollen en wielen in contact met olie, petroleum of kerosine bij hoge temperaturen	
<b>Beschikbare hardheden:</b>	70, 87, 96 Shore A	
<b>Beschikbare kleuren:</b>	groen, blauw	
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 15 mm - max. 30 mm	
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: Nat:	continu 145°C / piek 160°C continu 80°C / piek 90°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Zeer hoge mechanische en dynamische eigenschappen - bestand tegen hoge belasting  Speciale hechtingstechnologie bestand tegen hoge belasting en temperatuur  Bestand tegen hoge temperaturen (tot maximaal 160 °C)  Uitstekende weerstand tegen vetten, minerale olie, petroleum en kerosine  Bleke kleur - niet vlekend	
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Alkoholen (ethanol, IPA,...): Verouderingsgedrag:	Matig Goed Goed Zeer goed Uitstekend Matig Niet geschikt Niet geschikt Zeer goed Uitstekend
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit	