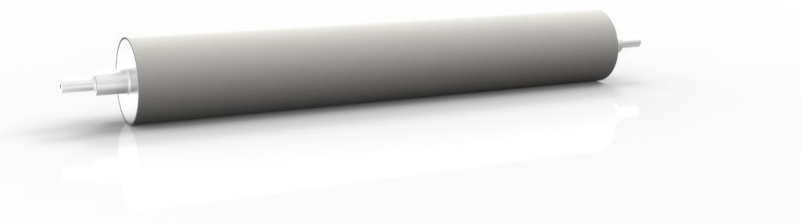


Corona-S



Bekledingstype:	Siliconenrubber	
Mogelijke toepassingen:	Productie van plastic film en folie : ombuig- of tegendrukrol van de corona-behandeling	
Beschikbare hardheden:	70, 75, 80 Shore A	
Beschikbare kleuren:	grijs	
Aanbevolen laagdikte:	min. 3 mm - max. 5 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog:	continu 180°C / piek 200°C
Eigenschappen en voordelen:	Uitstekende diëlektrische stabiliteit tot 50 kV voor een laagdikte van 4 mm Zeer constante en homogene eigenschappen, hoge zuiverheid Zeer goede weerstand tegen ozon Goed contactgedrag met de (plastic)folie, goede release-eigenschappen Gemakkelijk te reinigen	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Matig Goed Zeer goed Uitstekend Goed Niet geschikt Niet geschikt Matig
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, stoom, zeep en detergen, industriële reinigers, alcohol	