



<b>Bekledingstype:</b>	Speciale rubber	
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Staalindustrie : voorkeuroplossing voor aandruk-, afpers- en wringerrollen bij de elektrolytische bekleding van bandstaal met chroom  Rubberbekleding met hoge hardheid, geschikt voor omgevingen die temperatuur, slijtage, druk en corrosie combineren	
<b>Beschikbare hardheden:</b>	95 Shore A	
<b>Beschikbare kleuren:</b>	beige	
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	min. 10 mm - max. 25 mm	
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: Nat:	continu 125°C / piek 140°C continu 85°C / piek 95°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	Speciale bekleding met hoge chemische stabiliteit, vooral in contact met corrosieve en oxidatieve producten, zoals chroomzuur  Bestand tegen hoge drukbelasting	
<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,...):	Uitstekend Zeer goed Zeer goed Zeer goed Goed Matig Niet geschikt Niet geschikt
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	(Warm) water, zeep, industriële detergenten, alcohol, zure en basische reinigers	