



Bekledingstype:	Speciale polyurethaan	
Mogelijke toepassingen:	Rollen en walsen werkzaam bij hoge temperatuur, in combinatie met hoge belasting en/of slijtage - rollen bij hoge temperatuur en in contact met olie-achtige producten Rollen en walsen aan de ingang en uitgang van ovens en drogers Aluminium industrie : strijkrollen koudwals - Staalindustrie : afpersrollen en tussenpersrollen skin-pass	
Beschikbare hardheden:	90 Shore A	
Beschikbare kleuren:	bruin	
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog: Nat:	continu 110°C / piek 130°C continu 50°C / piek 60°C
Eigenschappen en voordelen:	Polyurethaanbekleding met weerstand tegen zeer hoge temperatuur (droog) Opmerkelijke mechanische en dynamische eigenschappen, zeer hoge slijtvastheid Uitstekende weerstand tegen olie, benzine, kerosine en vetten	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Niet geschikt Niet geschikt Niet geschikt Goed Uitstekend Matig Matig Niet geschikt
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Lauw) water, zeep, industriële ontvetters, wasbenzine, terpentijn, in beperkte mate alcohol	