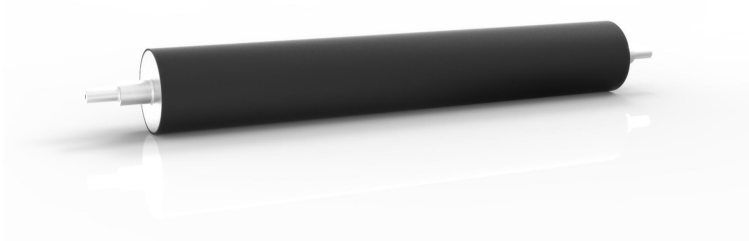


Reversmaster 3



Bekledingstype:	Rubber
Mogelijke toepassingen:	Productie van kleefband en etiketten : transfer- en applicatorrollen & sleeves voor het siliconeren, applicator- en tegendrukrollen voor primer-coating, aanbrengwalsen voor koudlijm Productie van plastic folie en flexibele verpakking : coatingrollen en -walsen (coatings op basis van water en oplosmiddelen)
Beschikbare hardheden:	70, 80 Shore A
Beschikbare kleuren:	zwart
Aanbevolen laagdikte:	min. 12 mm - max. 25 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog: continu 100°C / piek 120°C Nat: continu 70°C / piek 80°C
Eigenschappen en voordelen:	Lage oppervlakenergie en oppervlakruwheid Goede slijtvastheid Zeer hoge vormvastheid gedurende de volledige levenscyclus, constante en homogene coatingkwaliteit Algemeen goede chemische weerstand, vooral geschikt voor contact met polaire oplosmiddelen (MEK, ethylacetaat...)
Chemische weerstand:	Zuren: Zeer goed Basen: Zeer goed Heet water en stoom: Zeer goed Ozon: Zeer goed Oliën en vetten: Niet geschikt Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Niet geschikt Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Uitstekend Alkoholen (ethanol, IPA,...): Uitstekend Verouderingsgedrag: Uitstekend
Aanbevolen reinigingsproducten:	Polaire oplosmiddelen (MEK, ethylacetaat, alcohol...), detergents - vermijd koolwaterstoffen !