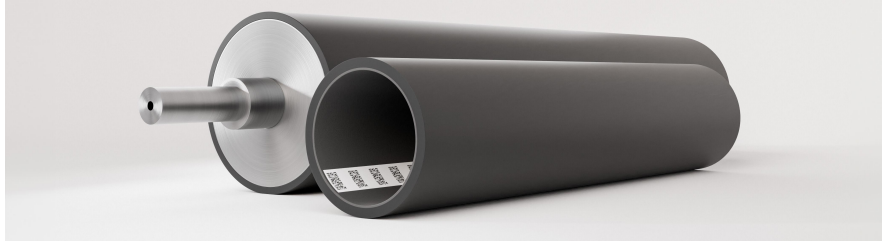


PressoGraf-SB



Bekledingstype:	Rubber
Mogelijke toepassingen:	<p>Productie en conversie van plastic folie, PVC, flexibele verpakking, karton, zelfklevende producten, etiketten en aluminiumfolie : rollen waarbij antistatische eigenschappen en een goede weerstand tegen oplosmiddelen vereist zijn</p> <p>Rollen voor het lamineren, zowel zonder als met oplosmiddelen - koude en warme laminatie</p> <p>Tegendrukrollen (presseurs) voor koude en warme verlijming, voor bedrukking en voor coating</p> <p>Bekleding geschikt voor gebruik op composietsleeves</p>
Beschikbare hardheden:	70, 75, 80, 85, 90 Shore A
Beschikbare kleuren:	zwart
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 25 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog: continu 110°C / piek 130°C Nat: continu 80°C / piek 95°C
Eigenschappen en voordelen:	<p>Goede mechanische eigenschappen, goede drukbestendigheid met stabiele nip</p> <p>Goede en stabiele elektrische geleidbaarheid (antistatische eigenschappen)</p> <p>Uitstekende weerstand tegen polaire oplosmiddelen zoals MEK en ethylacetaat</p>
Specifieke eigenschappen:	Antistatisch
Chemische weerstand:	Zuren: Zeer goed Basen: Zeer goed Heet water en stoom: Zeer goed Ozon: Uitstekend 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 !