

NipFoil-S-AS



Bekledingstype:	Rubber
Mogelijke toepassingen:	Productie en conversie van plastic folie, adhesives en flexibele verpakking : nip- en aandrukrollen, leidrollen, walsen voor laminatie Contact- en lay-on rollen voor het wikkelen Niprollen voor cononabehandeling, dank zij de uitstekende antistatische eigenschappen.
Beschikbare hardheden:	35, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90 Shore A
Beschikbare kleuren:	zwart
Aanbevolen laagdikte:	min. 6 mm - max. 25 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog: continu 110°C / piek 130°C Nat: continu 80°C / piek 90°C
Eigenschappen en voordelen:	Zeer goede mechanische en dynamische eigenschappen Neutraal gedrag in contact met diverse soorten plastic folie Uitstekende weerstand tegen polaire oplosmiddelen Niet geschikt voor contact met oliën en vetten
Specifieke eigenschappen:	Antistatisch
Chemische weerstand:	Zuren: Uitstekend Basen: Uitstekend 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:	(Heet) water, zure & basische middelen, IPA en alcohol, MEK, ether, ethylacetaat