

NipFoil-HT-AS



Bekledingstype:	Siliconenrubber	
Mogelijke toepassingen:	Hoge-temperatuurtoepassingen met betrekking tot de productie en conversie van plastic film en folie en van flexibele verpakking en waarbij antistatische eigenschappen vereist zijn Laminator rollen, rollen aan in- en uitgang oven, niprollen Tegendrukrollen voor verlijming en hot-melt toepassingen	
Beschikbare hardheden:	55, 70, 80 Shore A	
Beschikbare kleuren:	zwart	
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog: Nat:	continu 230°C / piek 250°C continu 60°C / piek 80°C
Eigenschappen en voordelen:	Uitstekende temperatuurweerstand Uitstekende weerstand tegen ozon en tegen UV-straling Zeer neutraal ten opzichte van folie en de meeste substraten Lijmafstotend, goede release vooral tov warme plastic folie Antistatisch (niet-vlekkend)	
Specifieke eigenschappen:	Antistatisch Lijmafstotend/Antiklevend Verbeterde release	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Matig Goed Zeer goed Uitstekend Goed Niet geschikt Niet geschikt Matig
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep, alcoholische producten, industriële reinigers, lichte zuren, azijn	