

RollMet-CR



Bekledingstype:	Speciale rubber	
Mogelijke toepassingen:	Productie van metaalband : aandrukrollen, ombuigrollen en -walsen, spanrollen en -walsen, aandrijfrollen - bridle rollen voor en na koudwals Specifiek rollen en walsen waarbij het behoud van grip en wrijvingscoëfficiënt belangrijk is	
Beschikbare hardheden:	75, 85, 90 Shore A	
Beschikbare kleuren:	zwart	
Aanbevolen laagdikte:	min. 10 mm - max. 20 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog: Nat:	continu 100°C / piek 110°C continu 75°C / piek 85°C
Eigenschappen en voordelen:	Algemeen goede fysische eigenschappen en weerstand tegen insnijding Speciale vulstof zorgt voor constante grip en wrijvingscoëfficiënt, ook na langdurig gebruik Uitstekende weerstand tegen olie, benzine en kerosine	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Alkoholen (ethanol, IPA,...):	Goed Goed Goed Zeer goed Uitstekend Matig Niet geschikt Niet geschikt Zeer goed
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep, industriële reinigingsmiddelen, alcohol, benzine, terpentijn, white spirit	