

MetalClean-S



Bekledingstype:	Rubber
Mogelijke toepassingen:	Metaalindustrie : dompel- en wringerrollen voor alle alkalische omgevingen (reinigen en ontvetten) tot 90 °C Metaalindustrie : wringer-, afpers-, keer- en dompelrollen voor diverse chemische behandelingen : waterspoeling, elektrolyse, verdunde zuren
Beschikbare hardheden:	65, 70, 75, 80 Shore A
Beschikbare kleuren:	zwart
Aanbevolen laagdikte:	min. 12 mm - max. 25 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog: continu 100°C / piek 110°C Nat: continu 80°C / piek 90°C
Eigenschappen en voordelen:	Algemeen goede chemische weerstand tegen alkalische, zure en oxiderende oplossingen Zeer goede weerstand tegen minerale, plantaardige en synthetische oliën. Goede weerstand tegen kerosine en benzine Zeer goede mechanische eigenschappen, specifiek slijtvastheid, scheursterkte en weerstand tegen insnijding Goede elasticiteit, zeer goede afpersefficiëntie
Chemische weerstand:	Zuren: Goed Basen: Zeer goed Heet water en stoom: Goed Ozon: Zeer goed Oliën en vetten: Zeer goed Aromatische oplosmiddelen (tolueen, benzene,...): Matig Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Niet geschikt
Aanbevolen reinigingsproducten:	(Warm) water, zeep, industriële, alkalische en zure cleaners, alcohol, benzine, terpentijn