

HannePress MG



Bekledingstype:	Speciale rubber	
Mogelijke toepassingen:	glazing roll under felt	
Beschikbare hardheden:	20, 25, 30, 35, 40, 45, 65 PJ	
Beschikbare kleuren:	zwart	
Aanbevolen laagdikte:	Standaard 20 mm	max. 25 mm
Temperatuurbestendigheid:	Droog:	continu 100°C / piek 120°C
Eigenschappen en voordelen:	Conformation to the MG cylinder (Yankee) surface Hardness stability Wear resistance Low heat build up and fast dissipation of calories	
Rakelen:	HDPE blades (angle 18 ± 2 deg / load 50 to 100 N/m) HDPE foil blade (angle 8 ± 1 deg / load 50 to 100 N/m)	
Inwendig koelen:	recommended inlet T° of the cooling water between 30 et 45°C Water flow to be adjusted to $5^{\circ}\text{C} < \Delta T \text{ outlet-inlet} < 10^{\circ}\text{C}$	
Max. lineaire belasting:	100 kN/m	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Goed Goed Goed Goed Uitstekend Niet geschikt Niet geschikt
Opmerking:	- referentielijst beschikbaar op aanvraag - goede weerstand tegen standaardchemicaliën die normaal gebruikt worden in papiermachines	