



<b>Bekledingstype:</b>	Speciale polyurethaan
<b>Mogelijke toepassingen:</b>	Blind Drilled Grooved Press roll, Grooved Dri Press
<b>Beschikbare hardheden:</b>	5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 PJ
<b>Beschikbare kleuren:</b>	groen
<b>Aanbevolen laagdikte:</b>	max. 20 mm
<b>Temperatuurbestendigheid:</b>	Droog: continu 80°C / piek 110°C
<b>Eigenschappen en voordelen:</b>	ong lifetime due to excellent wear resistance without hydrolysis High vibration absorption High performance bonding system Hardness & profile stability in operation Limited energy losses due to very low heat buildup Tailor made surface design for dewatering optimization
<b>Rakelen:</b>	HDPE blade at 1 to 2 mm from surface or 18 deg & 50 to 70 N/m if loaded, HDPE foil blade 10 deg, 50 to 70 N/m Dry doctoring is prohibited
<b>Mogelijke oppervlakafwerking:</b>	P (Plain), S (Suction), BD (Blind Drilled), G (Grooved) & combined SBD, SG, SBDG, BDG
<b>Max. lineaire belasting:</b>	Depending on operating conditions and nip rolls Ø (to be validated by Hannecard in case of doubt)
<b>Chemische weerstand:</b>	Zuren: Matig Basen: Matig Heet water en stoom: Zeer goed Ozon: Zeer goed Oliën en vetten: Goed Chloorhoudende oplosmiddelen: Niet geschikt Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...): Niet geschikt
<b>Aanbevolen reinigingsproducten:</b>	Goede weerstand tegen standaardchemicaliën die normaal
<b>Opmerking:</b>	Referentielijst beschikbaar op aanvraag