



Bekledingstype:	Speciale polyurethaan	
Mogelijke toepassingen:	Grooved Press roll	
Beschikbare hardheden:	5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 PJ	
Beschikbare kleuren:	groen	
Aanbevolen laagdikte:	max. 20 mm	
Temperatuurbestendigheid:	Droog:	continu 80°C / piek 110°C
Eigenschappen en voordelen:	Long 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	
Rakelen:	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	
Mogelijke oppervlakafwerking:	P (Plain), S (Suction), BD (Blind Drilled), G (Grooved) & combined SBD, SG, SBDG, BDG	
Max. lineaire belasting:	Depending on operating conditions and nip rolls Ø (to be validated by Hannecard in case of doubt)	
Chemische weerstand:	Zuren: Basen: Heet water en stoom: Ozon: Oliën en vetten: Chloorhoudende oplosmiddelen: Polaire oplosmiddelen (MEK, ether, acetaat,...):	Matig Matig Zeer goed Zeer goed Goed Niet geschikt Niet geschikt
Aanbevolen reinigingsproducten:	Goede weerstand tegen standaardchemicaliën die normaal	
Opmerking:	Referentielijst beschikbaar op aanvraag	