



Bekledingstype:	Speciale polyurethaan
Mogelijke toepassingen:	Blind Drilled Grooved Press roll, Grooved Dri Press
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:	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
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: 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
Aanbevolen reinigingsproducten:	Goede weerstand tegen standaardchemicaliën die normaal
Opmerking:	Referentielijst beschikbaar op aanvraag