



| | | |
|--|--|--|
| Bekledingstype: | Speciale polyurethaan | |
| Mogelijke toepassingen: | Suction Press Roll | |
| Beschikbare hardheden: | 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35 PJ | |
| Beschikbare kleuren: | groen | |
| Aanbevolen laagdikte: | max. 25 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,...): | Niet geschikt Niet geschikt Niet geschikt Goed Zeer goed Niet geschikt Niet geschikt |
| Aanbevolen reinigingsproducten: | Goede weerstand tegen standaardchemicaliën die normaal | |
| Opmerking: | Referentielijst beschikbaar op aanvraag | |