



| | | |
|--|---|--|
| Bekledingstype: | Speciale polyurethaan | |
| Mogelijke toepassingen: | Film Press (SymSizer, SpeedSizer, OptiSizer, ASizer, BMSP...) | |
| Beschikbare hardheden: | 15, 20, 25, 30, 45 PJ | |
| Beschikbare kleuren: | bruin | |
| Aanbevolen laagdikte: | Standaard 20 mm | min. 10 mm - max. 25 mm |
| Temperatuurbestendigheid: | Droog: | continu 80°C / piek 110°C |
| Eigenschappen en voordelen: | <ul style="list-style-type: none">- Best coating film transfer due to optimal wettability- Long lifetime due to very high abrasion resistance without hydrolysis sensitivity- Strong impact and marking resistance due to very high mechanical properties- Very low energy losses due to very limited heat buildup- Excellent profile & hardness stability in operation- High vibration absorption | |
| Inwendig koelen: | if needed : recommended inlet T° of the inner cooling water : 30 to 45 °C, water flow to be adjusted in order to respect 5°C < Delta T (out-in) < 10°C | |
| 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 gebruikt worden in papiermachines | |
| Opmerking: | - referentielijst beschikbaar op aanvraag | |