



| | | |
|------------------------------------|--|---|
| Bezugstyp: | Sonderpolyurethan | |
| Mögliche Anwendungen: | Helper, Wire Driving roll | |
| Härtebereich: | 5, 10, 20 PJ | |
| Erhältliche Farben: | braun | |
| Empfohlene Belagsstärke: | Standart 15 mm | max. 25 mm |
| Temperaturbeständigkeit: | trocken | kontinuierlich 80°C / Höchstwert 110°C |
| Eigenschaften und Vorteile: | Superior abrasion resistance Resistant to glazing Friction coefficient stable in operation and adapted to optimal wire driving Stable hardness and profile in operation | |
| Abrakeln: | with HDPE blade, angle 15-22 degrees max. load 50 N/m, dry doctoring prohibited, oscillation recommended | |
| Chemische Widerstand: | Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): | Mäßig Mäßig Sehr gut Sehr gut Gut Nicht geeignet Nicht geeignet |
| Bemerkungen: | - Referenzliste auf Anfrage erhältlich - Gute Beständigkeit gegen Standardchemikalien, die normalerweise in Papiermaschinen verwendet werden | |