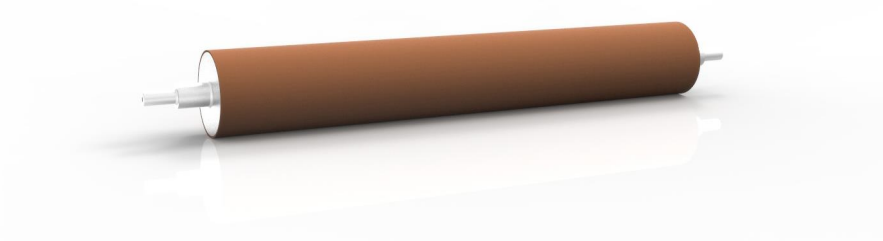


# Hannetrac



|                                 |  |   |
|---------------------------------|--|---|
| <b>Bezugstyp:</b>               | Sonderpolyurethan  |   |
| <b>Mögliche Anwendungen:</b>    | ingoing slitter roll   |   |
| <b>Härtebereich:</b>            | 15, 25, 45 PJ  |   |
| <b>Erhältliche Farben:</b>      | braun  |   |
| <b>Empfohlene Belagsstärke:</b> | max. 20 mm   |   |
| <b>Temperaturbeständigkeit:</b> | trocken  | kontinuierlich 80°C / Höchstwert 110°C  |
| <b>Chemische Widerstand:</b>    | Säuren:<br>Basen:<br>Heißwasser und Dampf:<br>Ozon:<br>Öle und Fette:<br>Chlorhaltige Lösemittel:<br>Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...): | Mäßig<br>Mäßig<br>Sehr gut<br>Sehr gut<br>Gut<br>Nicht geeignet<br>Nicht geeignet |
| <b>Bemerkungen:</b>             | - Referenzliste auf Anfrage erhältlich - Gute Beständigkeit gegen Standardchemikalien, die normalerweise in Papiermaschinen verwendet werden     |   |