

Produkt - Datenblatt

| ESBAND Type | KTU 10.1 | | Datenblatt Nr. |
|---|---------------------------|--|--|
| Material | Polyamid | | 60-101.03 |
| Bandstärke ⁽¹⁾ | 0,71 mm | | |
| Oberflächenstruktur | Tabakseite Laufseite | sehr rau glatt | |
| Tabakmitnahme | gut | | |
| Temperaturbeständigkeit | bis 80 °C | | |
| Verschleißfestigkeit | sehr gut | | |
| Luftdurchgang ⁽²⁾ | 46 m ³ /h | ± 3 m ³ /h | |
| Bruchkraft | 520 N/cm | -8,0 % | |
| Dehnung des Endlosbandes bei 150 N/cm Vorspannung | 1,5 % | + 0,3 % - 0,2 % | |
| Lieferbare Bandbreiten | 6,2 - 10,2 mm | | |
| Toleranzen | Länge Breite Stärke | + 0,0 % / - 1,0 % + 0,0 mm / - 0,5 mm +0,05 / -0,02 mm | |
| Empfohlen für Tabaktransport | PROTOS GD 1-2-1 | PASSIM Decouflé D3 | |
| <small>(1) - Prüfung der Dicke nach MSN 93.502 (2) - Luftdurchgangsprüfung nach MSN 85.001, Bandbreite 9,2 mm Die Angaben in diesem Datenblatt entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen sind ohne vorherige Ankündigung möglich. Die genannten Werte dienen lediglich der Information, sie bedeuten nicht die Zusicherung einer bestimmten Eigenschaft.</small> | | | Stand: 05.01.2011 Copyright ESBAND |