

Produkt-Daten

FX-1806



Produktbeschreibung:

Quetschband für Weichseparatoren. Bevorzugt für die Verarbeitung von Material mit Festkörpern und spitzen Gegenständen in Verbindung mit maschinenseitigem Kettenantrieb.

Max Schlatterer
GmbH & Co. KG
Alt-Ulmer-Str. 3
89542 Herbrechtingen
Tel.: +49(0)7324 15-0
Fax.: +49(0)7324 15-280
www.esband.de
into@esband.de

Produkt - Daten:

Zugträger: Endlos gefertigtes Spezialgewebe
Hoch reißfest und dehnungsarm

Laufseite: Thermoplastisches Polyurethan mit 90 ± 5 Shore A
Schichtdicke der härteren Innenschicht ca. 3mm, Farbe natur
Oberfläche strukturiert mit X- oder W-Profil, FDA-konform

Transportseite: Thermoplastisches Polyurethan mit 90 ± 5 Shore A
Schichtdicke der härteren Außenschicht ca. 3mm, Farbe natur
Oberfläche strukturiert mit X- oder W-Profil, FDA-konform

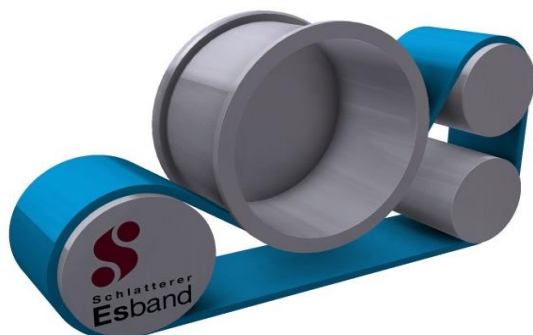
Fertigungsmaße:

| | |
|--------|----------------|
| Länge | 1300 - 3000 mm |
| Breite | 150 - 300 mm |
| Dicke | 10,0 - 17,0 mm |

Toleranzen:

| | |
|--------|--------------|
| Länge | $\pm 1,0$ % |
| Breite | $\pm 0,5$ mm |
| Dicke | $\pm 0,2$ mm |

Allgemein: Grundfarben weiß und blau mit Kantenversiegelung



Eigenschaften:

- abriebfeste Beschichtung
- sehr robuste Bandkonstruktion
- leichte Bandreinigung
- temperaturbeständig bis 80 °C
- sehr gute Beständigkeit gegen Öle und Fette
- verbesserte Lebensdauer

Alle 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. Dieses Datenblatt ersetzt keine Beratung seitens unseres technischen Vertriebs. Alle hier aufgeführten Werte entsprechen Laborbedingungen und sind nicht zwangsläufig auf Produktionsbedingungen übertragbar. Die Firma Schlatterer hat keinen Einfluss auf Ihre Anwendung und Ihre Produktionsbedingungen, deshalb kann auch keine Haftung übernommen werden.

Stand: 06.2017