

Produkt-Daten

FX-1804



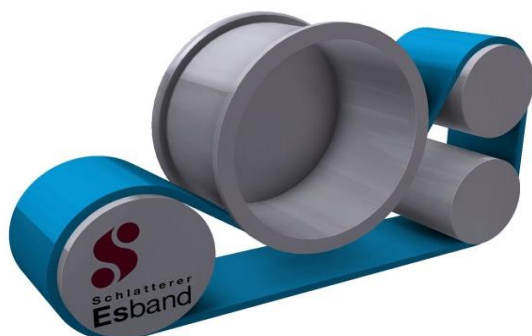
Produktbeschreibung:

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
info@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 Oberfläche strukturiert mit X- oder W-Profil, FDA-konform	
Transportseite:	Thermoplastisches Polyurethan mit 90 ± 5 Shore A Schichtdicke der härteren Außenschicht ca. 3mm Oberfläche strukturiert mit X- oder W-Profil, FDA-konform	
Fertigungsmaße:	Länge	1300 - 3000 mm
	Breite	150 - 300 mm
	Dicke	10,0 - 14,0 mm
Toleranzen:	Länge	$\pm 1,0$ %
	Breite	$\pm 0,5$ mm
	Dicke	$\pm 0,2$ mm
Allgemein:	Farben 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: 05.2014