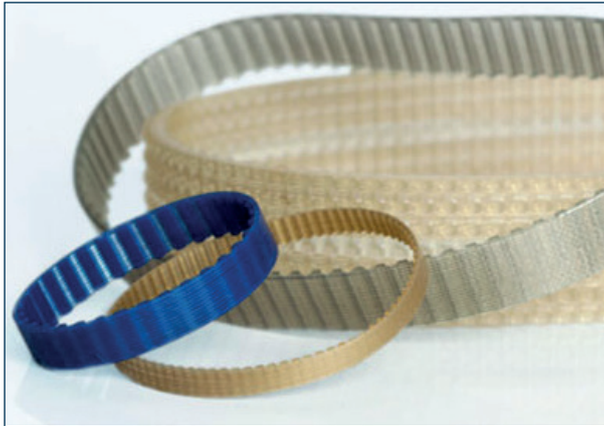


Produktinformation: Endlose FDA Formzahnriemen Profile T / AT



Allgemeine Informationen

FDA Formzahnriemen werden aus lebensmittelzugelassenen Polyurethanen in den Farben blau oder transparent hergestellt.

In jeder Teilung steht ein sinnvoll abgestufter Formenpark für die jeweiligen Riemenlängen zur Verfügung. Die lieferbaren Formlängen sowie die Abmessungen und Toleranzen entnehmen Sie bitte unserem aktuellen Produktkatalog.

Allgemeine Produkteigenschaften

- Konstante Abmessungen
- Laufruhe Wartungsfreiheit
- Hochflexibel – auch bei kleinen Scheibendurchmessern
- Einsatzgeschwindigkeiten bis 70 m/s möglich
- Geringe Vorspannung
- Hohe Abriebfestigkeit
- Alterungsresistenz
- Gute Resistenz gegenüber Ölen, Fetten, Benzin und Ozon



Einsatzbereiche

- Anwendungen im unteren bis mittleren Leistungssegment
- Antriebe in der Lebensmittelverarbeitung / -verpackung

Technische Daten

- Verfügbare Teilungen:
 - Profil T: 2,5 / 5 / 10 mm
 - Profil AT: 3 / 5 / 10 mm
- Verfügbare Längen
 - T2,5: 120 mm - 1.185 mm
 - T5: 120 mm - 1.955 mm
 - T10: 260 mm - 2.250 mm
 - AT5: 225 mm - 2.000 mm
 - AT10: 370 mm - 1.940 mm
- Doppelt verzahnte Versionen
- Leistung teilungsabhängig bis ca. 75 kW
- Riemenwerkstoff : Polyurethan TPU FDA 92 ShA
- Zugträger: Aramid, Edelstahl
- Sonderzugträger auf Anfrage
- Zahnseite ohne Gewebe
- Beliebige Breiten bis 300 mm
- Sonderlängen auf Anfrage lieferbar

Alle Informationen zu Abmessungen, Leistungen und zur Berechnung finden Sie im Katalog „Endlose Polyurethanzahnriemen“. Die von Ihnen gewünschten Abmessungen in FDA Qualität fragen Sie bitte bei uns an.

