



Artikel Nummer	20050
Produktbezeichnung	FLEXA T21
Kategorie	FLEXA
Produktgruppe	Tangentialriemen

Aufbau

Zugschicht

Material	Polyamid (PA)
----------	---------------

Rückseite

Material	Elastomer
Farbe	grün
Stärke (mm)	0,75
Oberfläche	grob strukturiert

Laufseite

Material	Elastomer
Farbe	grün
Stärke (mm)	0,75
Oberfläche	grob strukturiert

Technische Daten

Riemenstärke (mm)	2,1
Gewicht (kg/qm)	2,4
Temperatur (°C) zulässig	- 20 / + 100
Reibwert zu Stahl	k.A.
Zugkraft bei 1% Dehnung (N/mm)	5
Reissfestigkeit (N/mm)	220
Min. Rollen/Trommel Ø (mm)	30
Max. Produktionsbreite (mm)	500

Eigenschaften

Antistatisch ausgerüstet	Nein
Schwer entflammbar	Nein
Öl- und fettbeständig	Ja

Anwendungsgebiete

Textilindustrie

Produktbeispiele

Spindelantriebe, Rundstrickmaschinen, Zwrinmaschinen, Ring- und Umspinnmaschinen, Papierrollenantriebe, Rotorantriebe

Sonstiges

hohe Abriebfestigkeit, antistatisch, hohe Laufstabilität, sehr geringer Riemenschlupf, optimale Oberflächenstruktur, doppelseitige Kraftübertragung, stoßfest, laufruhig