



<b>Artikel Nummer</b>	<b>30051</b>
<b>Produktbezeichnung</b>	<b>FLEXA T23</b>
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)	2,3
Gewicht (kg/qm)	2,6
Temperatur (°C) zulässig	- 20 / + 100
Reibwert zu Stahl	k.A.
Zugkraft bei 1% Dehnung (N/mm)	7
Reissfestigkeit (N/mm)	350
Min. Rollen/Trommel Ø (mm)	50
Max. Produktionsbreite (mm)	500

### Eigenschaften

Antistatisch ausgerüstet	Nein
Schwer entflammbar	Nein
Öl- und fettbeständig	Ja

### Anwendungsgebiete

Textilindustrie

### Produktbeispiele

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

### Sonstiges

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

Datenstand 01.05.2018