

# tesakrepp® 51316



## Produkt Information

### Standard Gurtungsband

tesakrepp® 51316 ist ein Standard Gurtungsband mit einem Papierträger und einer Kautschukklebmasse.

### Hauptanwendungen

- Lagergurtung von axialen Bauelementen wie z.B. Kondensatoren, Widerstände und Dioden.
- Sequenzergurtung von axialen Bauelementen.

### Technische Informationen (Durchschnittswerte)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

#### Technische Daten

- |               |                |                           |         |
|---------------|----------------|---------------------------|---------|
| • Dicke       | 140 µm         | • Reißkraft               | 38 N/cm |
| • Klebmasse   | Naturkautschuk | • Temperaturbeständigkeit | 100 °C  |
| • Reißdehnung | 10 %           |                           |         |

#### Klebkraft auf

- |         |          |
|---------|----------|
| • Stahl | 3,4 N/cm |
|---------|----------|

### Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie  
<http://l.tesa.com/?ip=51316>