



# tesa® 51608

## Product Informatie



Kabelbundeltape van PET-vlies voor passagierscompartiment

### Product Omschrijving

tesa® 51608 is de universele tape voor kabelbundeling in het passagierscompartiment. Hij combineert belangrijke eigenschappen als geluiddemping, schuurbestendigheid en bundelkracht, terwijl de soepelheid van de bundel behouden blijft voor een gemakkelijke assemblage in de fabriek. tesa® 51608 is geoptimaliseerd voor handmatige toepassing.

Eigenschappen:

- geluiddemping
- schuurbestendigheid
- flexibel en glad
- scheurbestendig
- stabiele afwikkelkracht
- verouderingsbestendig
- sterke kleefkracht
- met de hand afscheurbaar

### Kenmerken

- Noise dampening
- Abrasion resistant
- Flexible and smooth
- Tear resistant
- Stable unwind force
- Age-resistant
- Strong adhesion
- Hand-tearable

### Toepassing

Kabelbundeling

### Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

### Product Constructie

- |                   |                     |                |        |
|-------------------|---------------------|----------------|--------|
| • Drager          | PET-Vlies           | • Totale dikte | 280 µm |
| • Type kleefmassa | op basis van rubber |                |        |

### Productassortiment

- |                    |       |
|--------------------|-------|
| • Available colors | zwart |
|--------------------|-------|

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51608>



# tesa<sup>®</sup> 51608

## Product Informatie

### Eigenschappen / Prestatiewaarden

- |                                   |                     |                                        |         |
|-----------------------------------|---------------------|----------------------------------------|---------|
| • Rek bij breuk                   | 20 %                | • Slijtvastheid (10 mm mandrel, LV312) | Class B |
| • Rekkracht                       | 40 N/cm             | • Slijtvastheid (5 mm mandrel, LV312)  | Class A |
| • Afwikkelkracht (roldikte < 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) | • Temperature resistance max.          | 105 °C  |
| • Afwikkelkracht (roldikte > 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) | • Temperature resistance min.          | -40 °C  |
| • Geluidsdemping (LV312)          | Class C             |                                        |         |

### Hechting aan waarden

- staal 3 N/cm

### Opslag & voorwaarden

#### Opslag & voorwaarden

- Storage temperature: 23°C (+/-10°C)
- Relative humidity: recommended 40–60% (room climate)
- Product guarantee: tesa guarantees a maximum shelf life of 12 months from date of dispatch (based on ISO 554)

### Aanvullende informatie

Standaardbreedtes: 9, 19, 25, 32 mm

Standaardlengtes: 25 m

- De meeste breedte- en lengtecombinaties zijn mogelijk
- Andere afmetingen zijn verkrijgbaar op verzoek
- Standaard kerndiameter: 38 mm

### Disclaimer

tesa<sup>®</sup> producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51608>