



tesa® 51616

Product Informatie



Kabelbundeltape van dik PET-vlies voor grote geluiddemping

Product Omschrijving

tesa® 51616 is een kostenbesparende oplossing met een uitstekende geluiddemping en grote schuurbestendigheid. De tape is geoptimaliseerd voor handmatige toepassing bij kabelbundels.

Eigenschappen:

- met de hand afscheurbaar
- zeer grote geluiddemping
- temperatuurbestendigheid 125°C/3000h
- verouderingsbestendig
- rotbestendig
- sterke kleefkracht
- flexibel en glad

Kenmerken

- High noise damping
- High abrasion resistance
- Handtearable
- Identifier solution

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 | • Type voering | PP |
| • Type kleefmassa | op basis van rubber | • Totale dikte | 650 µm |

Productassortiment

- Available colors zwart / wit

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=51616>



tesa[®] 51616

Product Informatie

Eigenschappen / Prestatiewaarden

• Rek bij breuk	35 %	• Geluidsdemping (LV312)	Class D
• Rekkracht	30 N/cm	• Hand tearability	ja
• Afwikkelkracht (roldikte < 9mm)	12 N/roll (30 m/min)	• Hardheid	middel
• Afwikkelkracht (roldikte > 9mm)	12 N/roll (30 m/min)	• Temperature resistance max.	105 °C
• Color of logo	paars	• Temperature resistance min.	-40 °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

- Standard width: 19 mm
- Standard length: 10 m
- Standard core diameter: 38 mm

Further dimensions are available upon request

Elongation at break value depicts the minimum value.

Disclaimer

tesa[®] 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=51616>