



tesa® 51616 ID ID



Informacja Produkcie

Gruba taśma włókninowa z PET o wysokich właściwościach wygłuszających

Opis produktu

tesa® 51616 ID to gruba taśma włókninowa z tworzywa PET oraz z masą klejącą na bazie kauczuku.

Właściwości produktu:

- Wysokie właściwości wygłuszające
- Wysoka odporność na ścieranie
- Można urywać ręcznie

Kolor: czarny

Zastosowania

tesa® 51616 ID przeznaczona jest do stosowania w kabinie samochodu, zapewnia wysoki poziom tłumienia hałasu.

Informacje techniczne (wartości uśrednione)

Wartości w tej sekcji należy traktować wyłącznie jako reprezentatywne lub poglądowe i nie należy ich używać do celów specyfikacji.

Budowa produktu

- | | | | |
|---------------------------|--------------------|---------------------|--------|
| • Materiał nośnika | wełna PET | • grubość całkowita | 650 µm |
| • typ substancji klejącej | oparty na kauczuku | | |

Asortyment produktów

- | | |
|-------------------|----------------|
| • Dostępne kolory | czarny / biały |
|-------------------|----------------|

Właściwości / Dane dotyczące wydajności

- | | | | |
|--|---------|---|----------------------|
| • wydłużenie przy zerwaniu | 35 % | • odporność na ścieranie (trzcpiel 5 mm, LV312) | Class C |
| • odporność na rozciąganie | 30 N/cm | • Odrywanie ręką | tak |
| • Odporność na temperaturę (maks.) | 105 °C | • siła odwijania (szerokość rolki > 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Odporność na temperaturę (min.) | -40 °C | • siła odwijania (szerokość rolki ≤ 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • odporność na ścieranie (trzcpiel 10 mm, LV312) | Class D | • wygłuszanie hałasu (lv312) | Class D |

Przylepność do

- | | |
|------------------------|--------|
| • przylepność do stali | 3 N/cm |
|------------------------|--------|

Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=NaN>



tesa[®] 51616 ID ID

Informacja Produkcie

Warunki przechowywania

Warunki przechowywania

- 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)

Dodatkowe informacje

Standardowa szerokość: 19mm

Standardowa długość: 10m

- Możliwa jest większość kombinacji szerokości i długości
- Inne wymiary są dostępne na zapytanie
- Standardowa średnica rdzenia: 38mm

Klauzula

W ciężkich warunkach eksploatacyjnych, produkty tesa[®] stale dowodzą swej imponującej jakości. Ponadto, produkty te regularnie poddawane są rygorystycznej kontroli jakości. Wszystkie podane wyżej techniczne informacje i zalecenia oparte są na naszej najlepszej w tym względzie wiedzy i praktycznym doświadczeniu. Powinny one być rozpatrywane jako średnie wartości i nie powinny być traktowane jako odpowiednie do specyfikacji. Dlatego też tesa SE nie może dać rękojmi, czy to wyraźnej czy domyślnej. W każdym konkretnym przypadku to użytkownik ponosi odpowiedzialność za ustalenie zdatności danego produktu tesa[®] co do celu, jak i przyjętej przez niego metody nakładania. W wypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy zasięgnąć porady w naszym dziale Pomocy Technicznej.



Najnowsze informacje na temat tego produktu znajdziesz tutaj <http://l.tesa.com/?ip=NaN>