



# tesa® 51618

## Produkto Informacija



PET vilnos juosta su kaučiuko klijais

### Produkto aprašymas

tesa® 51618 yra laidų diržų dangos juosta, kuri daugiausia klijuojama ant keleivių salono diržų.

Šios juostos savybės: triukšmo slopinimas, atsparumas dilimui ir tvirtumas sujungiant, o diržai išlieka lankstūs ir palaiko lengvą diržų susisukimo procesą OEM.

tesa® 51618 yra PET vilnos vielinių diržų juosta su kaučiuko pagrindo klijais, optimizuota rankiniam naudojimui.

Pagrindinės savybės:

- Triukšmo slopinimas
- Atsparumas dilimui
- Lanksti ir lygi išvaizda
- Atspari plyšimui, norint saugiai sujungti
- Stabili išvyniojimo jėga
- Atsparumas senėjimui
- Stiprus sukibimas
- Rankomis atplėšiama, kad būtų galima greitai pritaikyti
- Spalva: juoda

### Application Fields

tesa® 51618 sukurta taip, kad užtikrintų gerą triukšmo slopinimą ir patikimą diržų sujungimą. Juosta daugiausia klijuojama ant keleivių salono diržų. Priklijavus juosta, diržai lieka lankstūs.

### Techninė informacija (vidutinė reikšmė)

Šajā sadaļā norādītās vērtības jāuzskata tikai par raksturīgām vai tipiskām un nedrīkst tikt lietotas specifikāciju sagatavšanas nolūkā.

### Product Construction

- |                     |                    |                  |        |
|---------------------|--------------------|------------------|--------|
| • Pagrindo medžiaga | PET vilna          | • Bendras storis | 250 µm |
| • Klijų tipas       | kaučiuko pagrindas |                  |        |

### Properties/Performance Values

- |  |                     |   |                     |
|--|---------------------|---|---------------------|
| • Pailgėjimas trūkimo vietoje                  | 20 %                | • Išvyniojimo jėga (ritinio plotis ≤ 9mm) | 9 N/roll (30 m/min) |
| • Atsparumas tempimui                          | 37 N/cm             | • Temperature resistance max.             | 105 °C              |
| • Atsparumas dilimui (10 mm vyniotuvai, LV312) | Class B             | • Temperature resistance min.             | -40 °C              |
| • Atsparumas dilimui (5mm vyniotuvai, LV312)   | Class A             | • Triukšmo slopinimas (LV312)             | Class C             |
| • Išvyniojimo jėga (ritinio plotis > 9mm)      | 9 N/roll (30 m/min) |   |                     |

Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=51618>



# tesa® 51618

## Produkto Informacija

### Adhesion to Values

- plienu 3 N/cm

### Papildoma informacija

Standartiniai plotiai: 9, 19, 25, 32 mm

Standartiniai ilgiai: 15, 25 m

- Galimi dauguma pločio ir ilgio derinių
- Kitus matmenis galima užsisakyti
- Standartinis šerdies skersmuo: 38 mm

## Atsisakymas

Įspūdinga tesa® gaminių kokybė pasitvirtina kiekvieną dieną, įvairiomis sudėtingomis sąlygomis. Be to, gaminiai yra nuolat kruopščiai tikrinami. Visa pirmiau pateikta techninė informacija ir duomenys yra pagrįsti mūsų turimomis žiniomis ir sukaupta praktine patirtimi. Šie duomenys laikytini vidutinėmis vertėmis ir gali netikti konkrečiai specifikacijai. Todėl tesa SE, išskyrus taikomais įstatymais nustatytas garantijas ir imperatyviomis nuostatomis nustatytas vartotojo teises, negali suteikti jokių tiesioginių ar numanomų garantijų, įskaitant, bet tuo neapsiribojant, bet kokias numanomas komercinės naudos arba tinkamumo tam tikram tikslui garantijas. Naudotojas atsakingas pats nuspręsti, ar kuris nors tesa® gaminys tinka tam tikrai paskirčiai ir naudotojo pasirinktam taikymo būdui. Jeigu turite kokių nors abejonių, mūsų techninės pagalbos darbuotojai mielai jums patars.



Norėdami gauti naujausios informacijos apie šį gaminį, apsilankykite <http://l.tesa.com/?ip=51618>