



tesa[®] 51616

Tuote Tiedot



Paksu PET-fleeceteippi johtosarjojen äänenvaimennukseen

Tuotteen kuvaus

tesa[®] 51616 vaimentaa melua ja kestää hankaamista kustannustehokkaasti. Sen on optimoitu johtojen kiinnittämiseen käsin.

Ominaisuudet:

- Voidaan katkaista käsin
- Vaimentaa ääntä tehokkaasti
- Lämmönkesto 125 °C / 3000 h
- Kestää ikääntymistä
- Ei mätäne
- Tarttuu vahvasti
- Joustavaa ja sileää

Käyttökohteet

Johosarjateippi

Tekniset tiedot (keskiarvot)

Tämän osan arvoja olisi pidettävä edustavina / keskiarvoina, eikä niitä tulisi käyttää eritelmiin.

Ominaisuudet

- | | | | |
|---|---------|--|----------------------|
| • Murtovenymä | 50 % | • Aukirullausvoima (rullan leveys > 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Vetolujuus | 30 N/cm | • Aukirullausvoima (rullan leveys ≤ 9mm) | 12 N/roll (30 m/min) |
| • Äänen vaimennus (LV312) | Class D | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Abrasion resistance (10mm mandrel, LV312) | Class D | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Abrasion resistance (5mm mandrel, LV312) | Class C | | |

Tarttuvuus

- teräkseen 3 N/cm



tesa[®] 51616

Tuote Tiedot

Lisätiedot

Lämmönkesto mitattu 3000 tunnin aikana LV312:n mukaisesti.

Vastuuvapauslauseke

tesa[®]-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseen, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistuista takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa[®]-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=51616>