



tesa® Sleeve 51608 PV8



Toote Teave

Suurendatud painduvusega PET-fliisist kaabliümbris

Toote kirjeldus

tesa Sleeve® 51608 PV8 on pikisuunas kasutatav PET-fliis, mis on servades kaetud kautšukliimainega.

- Põhiomadused
- Väga hea painduvus
- Müra summutav
- Pikisuunas lihtsalt ja tõhusalt paigaldatav
- Värvus: must

Rakendused

tesa Sleeve® 51608 PV8 on välja töötatud kasutamiseks salongis, kus tagab väga hea painduvuse.

- pikisuunaliseks kasutamiseks

Tehniline informatsioon (üldine)

Siinsed andmed on kujundlikud ning neid ei saa käsitleda spetsifikatsioonidena.

Omadused / jõudlusväärtused

- | | | | |
|--|---------|-------------------------------|--------|
| • Hõõrdumiskindlus (10 mm torn, LV312) | Class A | • Temperature resistance max. | 105 °C |
| • Hõõrdumiskindlus (5 mm torn, LV312) | Class A | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Müra summutus (LV312) | Class C | | |

Adhesioon

- Nakkuvus terasega 3 N/cm

Lisateave

Standardsed laiused: 80, 100, 130, 180, 250 mm

- pikkused: 50 m
- Võimalikud on peaaegu kõik laiuse ja pikkuse kombinatsioonid
- Saadaval ka kohandatud perforatsiooniga
- Juhtmekimbu läbimõõt / soovitatav tesa Sleeve®-i laius
- Ø 18 mm / 80 mm
- 18 mm – 24 mm / 100 mm
- 24 mm – 33 mm / 130 mm
- 33 mm – 49 mm / 180 mm
- 49 mm – 72 mm / 250 mm
- * südamik standardne läbimõõt: 76 mm

Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=51608>



tesa[®] Sleeve 51608 PV8

Toote Teave

Lahtiütlus

tesa[®] tooted tõestavad nõudlikes tingimustes päevast päeva oma suurepärase kvaliteeti ja on allutatud korrapärasele rangele tootmisjärelvalvele. Kogu eelnimetatud tehniline teave ja kõik andmed tuginevad meie parimatele teadmistele ja praktilistele kogemustele. Esitatud väärtusi tuleks käsitleda keskmistena ja neid ei tohiks käsitleda kindlaksmääratud spetsifikatsioonidena. Seetõttu ei saa tesa SE anda peale seadusest tulenevate garantiide mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid, sealhulgas mitte mingeid tuletatud garantiisid toodete kasutatavuse või teatud otstarbeks sobivuse kohta. Kasutaja ülesanne on kindlaks määrata, kas tesa[®] toode on kohane soovitud otstarbeks ja sobib rakendatava paigaldusmeetodiga. Kahtluste korral annab meie tehnilise toe personal teile meelsasti nõu.



Antud toote värse teabe vaatamiseks külastage veebilehte <http://l.tesa.com/?ip=51608>