

# tesa Sleeve® 51608 PV9



## Toote Teave

Suurendatud painduvusega PET-fliisist kaabliümbris

tesa Sleeve® 51608 PV9 on pikisuunas kasutatav PET-fliis, mis on servades kaetud kautšukliimainega.

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

## Põhiline kasutusala

tesa Sleeve® 51608 PV9 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.

### Tehnilised andmed

• Põhimiku materjal	PET-villak	• Hõõrdumiskindlus (10 mm torn)	Class A (acc. to LV312)
• Kogupaksus	210 µm	• Hõõrdumiskindlus (5 mm torn)	Class A (acc. to LV312)
• Liimi tüüp	kummipõhine	• Leegikindlus koostatuna	Class B (acc. to LV312)
• Temperatuurikindlus MIN	-40 °C	• Müra summutus (dB)	Class C (acc. to LV312)
• Temperatuurikindlus (3000 h)	105 °C		

### Nakkuvus

- terasega 3.0 N/cm

### Lisateave

Standardsed laiused: 88, 100, 130, 155, 180, 195, 250 mm

- pikkused: 50 m
- Võimalikud on peaaegu kõik laiuse ja pikkuse kombinatsioonid
- Saadaval ka kohandatud perforatsiooniga
- Juhtmekimbu läbimõõt / soovitatav tesa Sleeve® laius
- Ø 16 mm / 88 mm
- 16 mm – 20 mm / 100 mm
- 20 mm – 29 mm / 130 mm
- 29 mm – 37 mm / 155 mm
- 37 mm – 45 mm / 180 mm
- 45 mm – 50 mm / 195 mm
- 50 mm – 68 mm / 250 mm
- \* südamiku standardne läbimõõt: 76 mm

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

# tesa Sleeve® 51608 PV9



## Toote Teave

### Tagastamine

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 värsket teavet vaatamiseks külastage veebilehte  
<http://l.tesa.com/?ip=51608>