



tesa® 60743

Tuote Tiedot



tesa® 60743 30 µm:n lämmönhallintateippi

Tuotteen kuvaus

tesa® 60743 on liima-ainestyyppinen lämmönhallintateippi, joka on suunniteltu johtamaan hyvin lämpöä ja kiinnittymään voimakkaasti elektroniikkalaitteiden lämmönlähteisiin tai lämpöä jakaviin materiaaleihin, kuten näyttöihin, piirilevyihin ja komponentteihin.

Ominaisuudet

- Korkea lämmönjohtavuus z-suunnassa
- Vahva kiinnityslujuus
- Erinomainen pintakosteutus
- Helppo käsitellä
- Ohut
- Erinomainen sähköeristys

Hakemus

- Komponenttiasennukseen lämmönsiirtoa tarvitsevilla kohteilla
- Lämmönsiirto piirilevyistä lämmönjakajaan
- Näytön kiinnitys ja lämmönsiirto muuhun materiaaliin
- Höyrykammion ja lämpöputkien asennus
- Antennin kiinnitys
- Grafiittilevyn kiinnitys

Tekniset tiedot (keskiarvot)

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

Tuotteen sisältö

• Selkäaineen materiaali	ei ole	• Kokonaispaksuus	30 µm
• Liimatyypit	akryyli	• Väri	valkoinen
• Suojamateriaalityypit	PET-kalvo	• Suojamateriaalin väri	läpinäkyvä

Ominaisuudet

• Breakdown voltage	1.5 KV	• Wetting	81 %
• Thermal conductivity z-direction	1 W/mK		

OTarttuvuus

- teräkseen (alku) 4 N/cm

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=60743>



tesa® 60743

Tuote Tiedot

Lisätiedot

Lämmönjohtavuus mitattu ASTM D5470 -menetelmällä

Disclaimer

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=60743>