



tesa® 60732

Produktové Informácie



tesa® 60732 50 µm páska na prenos tepla

Popis produktu

tesa® 60732 je transferový typ pásky na prenos tepla, ktorý je určený na vysokú tepelnú vodivosť s montážou na komponenty zdroja tepla v elektronických zariadeniach..

Charakteristika

- Vynikajúca zmáčavosť povrchu
- Vysoká tepelná vodivosť v smere z
- Silná pevnosť spoja
- Vynikajúca elektrická izolácia

Aplikácia

- Laminovanie komponentov zdroja tepla na ochladzovanie
- Laminovanie parnej komory alebo tepelného potrubia
- Montáž antény na prenos tepla

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Konštrukcia produktu

- | | | | |
|---------------------------|---------------------|----------------------------|------------|
| • Materiál nosiča | bez nosiča / žiadny | • Celková hrúbka | 50 µm |
| • Druh lepidla | akrylát | • Farba | biela |
| • Druh krycieho materiálu | PET fólia | • Farba krycieho materiálu | priehľadná |

Vlastnosti / Hodnoty výkonu

- | | | | |
|------------------------------------|----------|-----------|------|
| • Thermal conductivity z-direction | 0.6 W/mK | • Wetting | 90 % |
|------------------------------------|----------|-----------|------|

Adhézia k hodnotám

- | | |
|------------------------|----------|
| • na oceľ (počiatočná) | 4.7 N/cm |
|------------------------|----------|



tesa[®] 60732

Produktové Informácie

Ďalšie informácie

Tepelná vodivosť meraná pomocou ASTM D5470

Vzdanie sa zodpovednosti

Výrobky tesa[®] potvrdzujú svoju prvotriednu kvalitu každým dňom v náročných podmienkach a sú pravidelne podrobované prísnyh kontrolám. Všetky technické informácie a dáta o výrobkoch vyššie uvedených, sú poskytované dľa nášho najlepšieho vedomia na základe našich praktických skúseností. Všetky tieto informácie musia byť považované ako priemerné hodnoty, ktoré nemusia zodpovedať konkrétnej špecifikácii. Preto nemôže tesa SE poskytnúť žiadne záruky, či už výslovné alebo predpokladané. Užívateľ je tak zodpovedný za určenie, či je tesa[®] výrobok vhodný pre každý konkrétny účel alebo pre metódu aplikácie užívateľom. Pokiaľ budete mať akékoľvek pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, ktorý Vám rád poradí.



Aktuálne informácie o tomto produkte nájdete na <http://l.tesa.com/?ip=60732>