



tesa[®] 60731

Product Informatie



tesa[®] 60731 30 µm tape voor thermisch management

Product Omschrijving

tesa[®] 60731 is transfer type of thermal management tape which is designed for high thermal conductivity with mounting on heat source components in electronics devices.

<strong style="background-color: var(--palette-white, #ffffff); color: var(--attrpanel-color-text, #1a2028)

Kenmerken

- Uitstekende bevochtiging van het oppervlak
- Hoge thermische geleidbaarheid in z-richting
- Sterke hechtkracht
- Uitstekende elektrische isolatie

Toepassing

- Lamineren op warmtebrononderdelen voor afkoeling
- Dampkamer of lamineren van verwarmingsleidingen
- Montage van antenne voor warmteoverdracht

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Product Constructie

- | | | | |
|-------------------|-----------|-----------------|-------------|
| • Drager | geen | • Totale dikte | 30 µm |
| • Type kleefmassa | acryl | • Kleur | wit |
| • Type voering | PET-folie | • Kleur voering | transparant |

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|-----------------------------------|-------|------------------------------------|----------|
| • Di-elektrische doorslagspanning | 990 V | • Thermal conductivity z-direction | 0.6 W/mK |
|-----------------------------------|-------|------------------------------------|----------|

Hechting aan waarden

- | | |
|-----------------------|----------|
| • staal (na 14 dagen) | 5.8 N/cm |
|-----------------------|----------|

Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=60731>



tesa[®] 60731

Product Informatie

Aanvullende informatie

*Thermische geleidbaarheid gemeten met ASTM D5470

Disclaimer

tesa[®] producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?ip=60731>