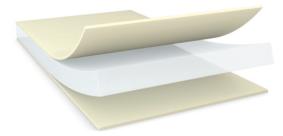




# tesa<sup>®</sup> 60731

## Informații Produs



tesa<sup>®</sup> 60731 30 μm thermal management tape

### Descriere produs

tesa<sup>®</sup> 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)

### Caracteristici

- Excellent surface wet-out
- High thermal conductivity in z-direction
- Strong bonding strength
- Excellent electrical insulation

### Aplicații

- Lamination on heat source components for cooling down
- Vapor chamber or heat pipe lamination
- Antenna mounting for heat transfer

### Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

### Compoziție produs

- |                    |              |                       |             |
|--------------------|--------------|-----------------------|-------------|
| • Material suport  | nici unul    | • Grosime totală      | 30 μm       |
| • Tipul adezivului | acrilic      | • Culoare             | alb         |
| • Tipul căptușelii | folie de PET | • Culoarea căptușelii | transparent |

### Proprietăți / Valori de performanță

- |                                      |          |                          |       |
|--------------------------------------|----------|--------------------------|-------|
| • Conductivitatea termică direcția z | 0.6 W/mK | • Rigiditate dielectrică | 990 V |
|--------------------------------------|----------|--------------------------|-------|

### Aderența la valori

- |                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| • Aderența la oțel (după 14 zile) | 5.8 N/cm |
|-----------------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 60731

## Informații Produs

### Informații suplimentare

\*Thermal conductivity measured by ASTM D5470

### Limitarea răspunderii

Produsele tesa<sup>®</sup> își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa<sup>®</sup> corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=60731>