



tesa® 60733

Termék Információk



tesa® 60733 100 µm vastagságú hővezető szalag

Termékleírás

A tesa® 60733 egy hővezető transzferszalag, amelyet nagy hővezetőképességre terveztek, és elektronikai eszközök hőforrás-alkatrészeire alkalmazható.

Jellemzők

- Kiváló területi képesség
- Magas hővezetőképesség z-irányban
- Erős tapadási szilárdság
- Kiváló elektromos szigetelés

< /ul>

Alkalmazások

- Hőforrás-alkatrészek laminálása hűtéshez
- Gőzkamra vagy hőcső laminálása
- Antenna rögzítése a hőátadás érdekében

Technikai adatok (átlagértékek)

Az ebben a részben leírt értékek csupán jellemző, tipikus értékek, ezért specifikációs céllal nem használhatók.

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|----------------|--------------------|----------|
| • Hátlap anyaga | egyáltalán nem | • Teljes vastagság | 100 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | akril | • Szín | fehér |
| • Liner típusa | PET fólia | • Fedőfólia színe | átlátszó |

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- | | | | |
|------------------------------------|----------|-----------|------|
| • Thermal conductivity z-direction | 0.7 W/mK | • Wetting | 92 % |
|------------------------------------|----------|-----------|------|

Tapadási értékek

- | | |
|-----------------------------|--------|
| • Tapadás acélhoz (kezdeti) | 5 N/cm |
|-----------------------------|--------|

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=60733>



tesa[®] 60733

Termék Információk

Kiegészítő információk

Mért hővezetőképesség ASTM D5470

Felelősségi nyilatkozat

A tesa[®] termékek megfelelő körülmények között nap mint nap bizonyítják lenyűgöző minőségüket, amelyet a rendszeres és szigorú ellenőrzéseknek köszönhetnek. Minden technikai adatot és információt legjobb tudásunk, valamint gyakorlati tapasztalataink alapján nyújtunk át Önnek. Ezeket az adatokat átlagértéknek kell tekinteni, amelyek nem alkalmazhatóak specifikációként. Ebből adódóan a tesa SE nem tud szavatosságot vállalni termékei minden, általa nem ismert felhasználási területére, ezért a felhasználó felelőssége eldönteni, hogy az általa választott tesa[®] termék megfelel-e céljainak. Amennyiben bármilyen kérdés felmerül, technikai részlegünk örömmel áll rendelkezésére.



További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=60733>