



tesa® 60743

Termék Információk



tesa® 60743 egy hőszabályozótranszfer szalag, amelyet nagy hővezetőképességre terveztek, erős rögzítéssel hőforrásra vagy hőt termelő alkatrészekre, például kijelzőre, MLB-re és elektronikai eszközök alkatrészeire.

Termékleírás

tesa® 60743 egy hőszabályozótranszfer szalag, amelyet nagy hővezetőképességre terveztek, erős rögzítéssel hőforrásra vagy hőt szóró anyagokra, például kijelzőre, MLB-re és elektronikai eszközök alkatrészeire.

Jellemzők

- Magas hővezetőképesség z-irányban
- Erős tapadási szilárdság
- Kiváló területi képesség
- Könnyű kezelhetőség
- Vékony dizájn
- Kiváló elektromos szigetelés

Alkalmazások

- Alkatrészek rögzítése mindenhol, ahol hőátadásra van szükség
- Hőelvezetés az MLB/FPC-ről a hőelosztóba
- Kijelző felszerelése és hőátadás más hordozóra
- Rögzítés gőzkamrába vagy hőcsőbe
- Antenna rögzítése
- Grafitlemez szerelés

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 | 30 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | akril | • Szín | fehér |
| • Liner típusa | PET fólia | • Fedőfólia színe | átlátszó |

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

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

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=60743>



tesa[®] 60743

Termék Információk

Tapadási értékek

- Tapadás acélhoz (kezdeti) 4 N/cm

Kiegészítő információk

Az ASTM D5470 szabvány szerint mért hővezetőképesség

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=60743>