



tesa® 4386

Termék Információk



Alumínium szalag elektromosan vezető ragasztóval

Termékleírás

A tesa® 4386 egy 40 mikronos alumíniumfólián, elektromosan vezető akril ragasztón és fehér szilikonozott papírbélésen(65 µm) alapuló, nyomásérzékeny ragasztószalag.

Jellemzők

- Vezetőképes hordozó
- Vezetőképes ragasztó

Alkalmazások

- elektrosztatikus és EMI/RFI árnyékolás
- Kábelcsomagolás

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|---------------------|------------------------|----------|
| • Hátlap anyaga | alufólia | • Fedőfólia színe | fehér |
| • Ragasztóanyag típusa | vezetőképes akrilát | • Fedőfólia vastagsága | 65 µm |
| • Liner típusa | papír | • Szalagvastagság | _NULL µm |
| • Szín | ezüst | | |

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- | | | | |
|----------------------------------|------------|---|-------------------|
| • Szakadási nyúlás | 6 % | • Liner release force | 2 N/cm |
| • Szakítószilárdság | 30 N/cm | • Operation temperature up to | 180 °C |
| • Backing appearance (visual) | reflective | • Surface resistance x-y-direction (adhesive) | 0.25 Ohm / square |
| • Contact resistance z-direction | 5 mOhm | • Surface resistance x-y-direction (backing) | 0.2 Ohm / square |

Tapadási értékek

- | | | | |
|-----------------------|----------|-------------------|--------|
| • Adhesion to Backing | 3.5 N/cm | • Tapadás acélhoz | 3 N/cm |
|-----------------------|----------|-------------------|--------|

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=04386>



tesa[®] 4386

Termék Információk

Kiegészítő információk

A kontakt ellenállás vizsgálati módszere 1 kg-os elektróda és 1 négyzethüvelykes érintkezési felület használatával

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=04386>