



tesa® 68000 PV1



Termék Információk

Laminált alumínium üvegszövet szalag a sugárzó hő visszaverésére a járművek motorterében

Termékleírás

A tesa® 68000 PV1 egy laminált alumínium üvegszövet szalag fejlett akril ragasztóval, amelyet gépjárművek motortérbe terveztek. Akril ragasztója kompatibilis az új halogénmentes kábelköpeny anyagokkal (PE/PP), kiváló védelmet nyújt a sugárzó hővel szemben, és fokozott tartósságot biztosít nagy hőmérsékleten.

Kérésre egyedi hosszban riccelve is rendelhető.

Fő jellemzők:

- Kiválóan visszaveri a sugárzó hőt
- Nagy hőállóság
- Nagyfokú rugalmasság
- Öregedésállóság
- Ellenáll a környezeti hatásoknak
- Önkioltó
- Rugalmas és sima

Jellemzők

- Superior radiant heat reflection
- High temperature resistance
- High flexibility
- Ageing-resistant
- Resistant to environmental influences
- Self extinguishing
- Flexible and smooth

Alkalmazások

A tesa® 68000 PV1-et kötegelésre és vezetékvédelemre fejlesztették ki olyan területeken, ahol a sugárzó hő elleni védelemmel szemben fokozott követelményeket támasztanak. A fő alkalmazási terület a kábelköteg szegmensek árnyékolása a járművek motorterében a sugárzó hővel szemben.

Technikai adatok (átlagértékek)

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

Termékszerkezet

- | | | | |
|------------------------|--------------------------------|--------------------|--------|
| • Hátlap anyaga | alumíniummal bevont üvegszövet | • Teljes vastagság | 210 µm |
| • Ragasztóanyag típusa | akril | | |

További termék információért kérjük keresse fel weboldalunkat: <http://l.tesa.com/?ip=68000>



tesa[®] 68000 PV1

Termék Információk

Tulajdonságok / Teljesítményértékek

- | | | | |
|---------------------|----------|-------------------------------|---------|
| • Szakadási nyúlás | 4 % | • Temperature resistance max. | 150 °C |
| • Szakítószilárdság | 270 N/cm | • Zajcsillapítás (LV312) | Class B |

Tapadási értékek

- Tapadás acélhoz 6 N/cm

Kiegészítő információk

*Tapadás acélhoz: A hordozó 6 N/cm-nél nagyobb erőhatásnál elszakad.

Szabvány szélességek: 50, 100 mm

Szabvány hosszúság: 50 m

- A szélesség és a hosszúság legtöbb kombinációja lehetséges
- Kérésre riccelve is kapható
- Szabvány magátmérő: 76 mm

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=68000>