



tesa® 60644

Προϊόντος Information



Ταινία PET με έλασμα αλουμινίου

Product Description

Η ταινία 60644 είναι μια ταινία συγκόλλησης μονής επίστρωσης με έλασμα πολυεστέρα - αλουμινίου ως επίστρωση. Το φιλμ πολυεστέρα στο εξωτερικό στρώμα είναι επικαλυμμένο με σύστημα αποδέσμευσης με βάση την σιλικόνη. Το φύλλο αλουμινίου στο εσωτερικό στρώμα είναι επικαλυμμένο με διαφανή ακρυλική κόλλα

Χαρακτηριστικά

- The aluminum layer ensures thermal conductivity to increase heat transfer
- The PET layer enhances the dispensing performance of the tapes
- Excellent conformability enables a tight bond of the cooling tubes to the refrigerator housing
- The tape has a very good initial adhesion to relevant plastics and metals

Εφαρμογές

Τοποθέτηση πηνίων ψυγείων στη βιομηχανία παραγωγής λευκών συσκευών

Τεχνικές πληροφορίες (μέσες τιμές)

Οι τιμές σε αυτή την κατηγορία πρέπει να θεωρούνται αντιπροσωπευτικές και δεν θα πρέπει να χρησιμοποιούνται ως ακριβής προσδιορισμός.

Εφαρμογές

- | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|------------------|----------|
| • Υλικό φορέα | Al-PET φράγμα
λαμιναρισμένο | • Συνολικό πάχος | 70 μm |
| • Τύπος συγκολλητικού | τροποποιημένο
ακρυλικό | • Πάχος ταινίας | _NULL μm |
| • Τύπος υποστρώματος | κανένα | | |

Ιδιότητες / Αξίες Απόδοσης

- | | | | |
|------------------------------|---------|-------------------------------|--------|
| • Επιμήκυνση κατά τη θραύση | 10 % | • Operation temperature up to | 120 °C |
| • Αντοχή εφελκυσμού | 40 N/cm | • Temperature resistance min. | -20 °C |
| • Operation temperature from | -20 °C | | |

συγκολλητική δύναμη

- | | | | |
|-----------------------|----------|-------------------------|----------|
| • Adhesion to Backing | 0.2 N/cm | • Προσκόλληση σε χάλυβα | 7.2 N/cm |
|-----------------------|----------|-------------------------|----------|



tesa® 60644

Προϊόντος Information

Δήλωση αποποίησης ευθύνης

Τα προϊόντα tesa® αποδεικνύουν καθημερινά την εξαιρετική ποιότητά τους σε απαιτητικές συνθήκες και υποβάλλονται τακτικά σε σχολαστικούς ελέγχους. Όλες οι τεχνικές πληροφορίες και στοιχεία που αναφέρονται παραπάνω παρέχονται υπεύθυνα, στο μέτρο των γνώσεων που διαθέτουμε, βάσει της πρακτικής εμπειρίας μας. Θα πρέπει να θεωρούνται σαν μέσος όρος μετρήσεων και δεν είναι κατάλληλες για προδιαγραφές. Για τον λόγο αυτό η tesa SE δεν μπορεί να παρέχει εγγυήσεις, ρητές ή σιωπηρές, συμπεριλαμβανομένης, αλλά μη περιοριζόμενης, σε οποιαδήποτε εγγύηση εμπορευσιμότητας ή καταλληλότητας για συγκεκριμένο σκοπό. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος να καθορίσει ότι το προϊόν tesa® είναι κατάλληλο ή όχι για τον συγκεκριμένο σκοπό και ενδεδειγμένο ή όχι για τον τρόπο που θα το εφαρμόσει. Σε περίπτωση οποιασδήποτε αμφιβολίας το προσωπικό τεχνικής υποστήριξής μας είναι πρόθυμο να σας δώσει συμβουλές.



Για νεότερες πληροφορίες του προϊόντος παρακαλώ επισκεφτείτε <http://l.tesa.com/?ip=60644>