



tesa® 61101

Informații Produs



Bandă spumă de cauciuc EPDM celulă închisă 1,6 mm grosime (negru)

Descriere produs

tesa® 61101 este o bandă cu o grosime de 1,6 mm din spumă de cauciuc EPDM cu celulă închisă și adeziv acrilic pe o parte. Spuma nu pătează, este necorozivă și neconductoare, având o excelentă rezistență la temperatură (-40°C la +105°C), precum și la UV, ozon și condiții meteo. Banda este ideală pentru aplicații la exterior. tesa® 61101 este aprobată de FDA conform Art. 177.26 (neotrăvitoare, necancerigenă) și nu contaminează apa potabilă. Este conformă standardelor din industria auto și este compatibilă cu materiale plastice. Banda nu este toxică și prezintă proprietăți ignifuge, conform Standardului american de siguranță a vehiculelor (FMVSS 302). Este disponibilă în 6 alte grosimi: 3,2 mm (tesa® 61102), 4,8 mm (tesa® 61103), 6,4 mm (tesa® 61104), 9,5 mm (tesa® 61105), 12,7 mm (tesa® 61106) și 19 mm (tesa® 61107).

Aplicații

- tesa® 61101 este o bandă din spumă ideală pentru aplicații de sigilare în industriile auto, navală, alimentară, a băuturilor și termopanelor.
- Etanșare cabinete electrice și dulapuri de comandă
- Etanșare sisteme iluminat exterior și interior
- Sigilare uși și trape industriale de acces
- Sigilare trape pe ambarcațiuni
- Etanșare sisteme termopane domestice și comerciale
- Sigilare echipament aer condiționat montat la exterior

Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune ar trebui considerate doar reprezentative sau tipice și nu ar trebui utilizate în scopuri de specificație.

Compoziție produs

- | | | | |
|-------------------|-----------------------|--------------------|---------|
| • Material suport | Spuma de cauciuc EPDM | • Tipul adezivului | acrilic |
|-------------------|-----------------------|--------------------|---------|

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|-----------------------|-------------|-----------------------------------|--------|
| • Elongatie | 175 % | • Rezistența la temperatură min. | -40 °C |
| • Duritate - Shore 00 | 37 STK | • Rezistența la temperatură, max. | 105 °C |
| • Rezistența la apă | foarte bine | • Set de compresie | 7 % |

Aderență la

- | | |
|--------------------|---------|
| • Aderența la oțel | 12 N/cm |
|--------------------|---------|

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=61101>



tesa[®] 61101

Informații Produs

Limitarea răspunderii

Produsele tesa[®] își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa[®] corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=61101>