



tesa[®] 51036 PV2



Informații Produs

Bandă textilă PET pentru protecție ridicată la abraziune

Descriere produs

tesa[®] 51036 este o bandă de cablaj din pânză PET cu un adeziv acrilic avansat, fără solvenți (triplu A[®]).

Caracteristici principale:

- Rezistență la temperaturi ridicate 150 ° C / 3000h
- Rezistență ridicată la abraziune
- Rezistență ridicată a pavilionului

Culoare: Negru / Portocaliu **

Caracteristici

- High abrasion resistance
- High temperature resistance
- Flag-resistance
- Excellent cable compatibility
- Resistant to ageing
- Can withstand environmental influences
- Can be used for manual and automatic application
- Flame-retardant
- Halogen-free
- Tear-resistant
- Constant unwind force
- Flexible and smooth
- Available in different colors

Aplicații

tesa[®] 51036 este proiectată pentru compartimentul motorului, asigurând o protecție ridicată la abraziune.

Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

Compoziție produs

- | | | | |
|--------------------|------------------|------------------|--------|
| • Material suport | material PET | • Grosime totală | 260 μm |
| • Tipul adezivului | advanced acrylic | | |

Sortiment de produse

- Culoari disponibile
- albastru, portocaliu,
negru, violet, galben

Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=51036>



tesa[®] 51036 PV2

Informații Produs

Proprietăți / Valori de performanță

- | | | | |
|--|----------------------|---|---------|
| • Elongatie | 40 % | • Rezistența la abraziune (mandrina de 10mm, LV312) | Class D |
| • Rezistența la rupere | 275 N/cm | • Rezistența la abraziune (mandrina de 5mm, LV312) | Class D |
| • Forța necesară derulării (lățimea rolei > 9mm) | 11 N/roll (30 m/min) | • Rezistența la temperatură min. | -40 °C |
| • Forța necesară derulării (lățimea rolei ≤ 9mm) | 11 N/roll (30 m/min) | • Rezistența la temperatură, max. | 150 °C |
| • reducerea zgomotului LV312 | Class A | | |

Aderența la valori

- Aderența la oțel 3 N/cm

Informații suplimentare

Lățimi standard: 9, 19, 25, 32 mm

Lungimi standard: 25 m

- Alte dimensiuni sunt disponibile la cerere
- Diametrul miezului standard: 38 mm
- PV2: versiune globală

*

- similar cu RAL 2003

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=51036>