

PVC-Isolierband dünn

zur Kennzeichnung, Bündelung und Isolierung

Hochwertiges, elastisches, UV-beständiges
PVC-Isolierband für den Elektro- und
Fernmeldebereich.



Produktbeschreibung

| | |
|---------------|-------------------------|
| Artikelname | No. 128 orange/RAL 2009 |
| Artikelnummer | 145822 |

Eigenschaften

| |
|--|
| Kleber aus synthetischem Kautschuk |
| Sehr gute Resistenz gegen Abrieb, Korrosion und Feuchtigkeit |
| Stabilisiert gegen UV-Strahlen |
| Hohe Flexibilität |
| Geeignet für hohe elektrische Beanspruchung |
| Gute Klebekraft |
| Einfache Verarbeitung |
| Beständig gegen Öl |
| Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen |

Anwendungen

| |
|---|
| Abdichten |
| Aufpolstern von Kabelisolierungen |
| Bündeln |
| Verstärken |
| Als Isolierung im Elektro- und Fernmeldebereich |
| Farbcodierung |

Technische Daten

| | |
|--|-------------------------|
| Artikelname | No. 128 orange/RAL 2009 |
| Artikelnummer | 145822 |
| Prüfnormen | IEC 60454-3-1-5 |
| Materialien | PVC |
| Länge L | 10 m |
| Breite B | 15 mm |
| Dicke | 0.15 mm |
| Farben | orange |
| Klebekraft | 1.8 N/cm |
| Klebekraft (zugehörige Norm) | IEC 60454-2 |
| Reißdehnung | 170 % |
| Reißdehnung (zugehörige Norm) | IEC 60454-2 |
| Reißfestigkeit | 30 N/cm |
| Reißfestigkeit (zugehörige Norm) | IEC 60454-2 |
| Abwickelkraft | 1.8 N/cm |
| Abwickelkraft (zugehörige Norm) | IEC 60454-2 |
| Betriebstemperatur min | 0 °C |
| Betriebstemperatur max | 90 °C |
| Betriebstemperatur (zugehörige Norm) | IEC 60454-2 |
| Durchschlagsfestigkeit | 40 kV/mm |
| Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm) | IEC 60454-2 |

Logistik Daten

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Artikelname | No. 128 orange/RAL 2009 |
| Artikelnummer | 145822 |
| Lieferumfang | PVC-Isolierband |
| Haltbarkeit | 24 Monate |
| Lagertemperatur max | 25 °C |
| Lagertemperatur min | 10 °C |
| Ursprungsland | Italien |
| Zolltarifnummer | 39191012 |
| EAN/GTIN | 4010311018683 |

Verpackungsdaten

| Verpackungstyp | Rolle | Bund | Karton |
|--------------------|-------|-------|--------|
| Inhaltsmenge | 1 | 10 | 200 |
| Mengeneinheit | Stück | Stück | Stück |
| Länge (mm) | 66 | 66 | 290 |
| Breite (mm) | 66 | 66 | 235 |
| Höhe (mm) | 16.7 | 167 | 180 |
| Nettogewicht (kg) | 0.028 | 0.28 | 5.6 |
| Bruttogewicht (kg) | 0.028 | 0.285 | 5.9 |