

## PVC-Isolierband extra flexibel zur Kennzeichnung, Bündelung und Isolierung

Hochwertiges, besonders elastisches, selbstverlöschendes PVC-Isolierband für den Elektro- und Fernmeldebereich.



### Produktbeschreibung

|               |                           |
|---------------|---------------------------|
| Artikelname   | No. 328 hellblau/RAL 5012 |
| Artikelnummer | 416772                    |

#### Eigenschaften

|  |
|--|
| Hohe Flexibilität                                |
| Beständig gegen Feuchtigkeit                     |
| Beständig gegen Öl                               |
| Beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen      |
| Stabilisiert gegen UV-Strahlen                   |
| Auch bei niedrigen Temperaturen gut verarbeitbar |
| Witterungsbeständig                              |
| Selbstverlöschend                                |

#### Anwendungen

|   |
|---|
| Abdichten   |
| Aufpolstern von Kabelisolierungen   |
| Bündeln   |
| Verstärken  |
| Als Isolierung im Elektro- und Fernmeldebereich                                   |
| Kennzeichnen von Isolationen mit hohen Anforderungen an die mechanische Belastung |

## Technische Daten

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Artikelname                                | No. 328 hellblau/RAL 5012 |
| Artikelnummer                              | 416772                    |
| Materialien                                | Soft-PVC                  |
| Länge L                                    | 20 m                      |
| Breite B                                   | 19 mm                     |
| Dicke                                      | 0.18 mm                   |
| Farben                                     | hellblau                  |
| Reißdehnung                                | 300 %                     |
| Reißdehnung (zugehörige Norm)              | IEC 60454-2               |
| Reißfestigkeit                             | 35 N/cm                   |
| Reißfestigkeit (zugehörige Norm)           | IEC 60454-2               |
| Abwickelkraft                              | 3.5 N/cm                  |
| Abwickelkraft (zugehörige Norm)            | IEC 60454-2               |
| Haftung auf Stahl                          | 2 N/cm                    |
| Haftung auf Stahl (zugehörige Norm)        | IEC 60454-2               |
| Haftung an Unterlagen                      | 2.4 N/cm                  |
| Haftung an Unterlagen (zugehörige Norm)    | IEC 60454-2               |
| Entflammbarkeit                            | selbstverlöschend         |
| Entflammbarkeit (zugehörige Norm)          | IEC 60454-2               |
| Elastisches Modul zu 35%                   | 3.5 MPa                   |
| Elastisches Modul zu 35% (zugehörige Norm) | IEC 60454-2               |
| Betriebstemperatur min                     | -18 °C                    |
| Betriebstemperatur max                     | 105 °C                    |
| Betriebstemperatur (zugehörige Norm)       | IEC 60454-2               |
| Durchschlagsfestigkeit                     | 45 kV/mm                  |
| Durchschlagsfestigkeit (zugehörige Norm)   | IEC 60454-2               |

## Logistik Daten

|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| Artikelname         | No. 328 hellblau/RAL 5012 |
| Artikelnummer       | 416772                    |
| Lieferumfang        | PVC-Isolierband           |
| Haltbarkeit         | 24 Monate                 |
| Lagertemperatur max | 25 °C                     |
| Lagertemperatur min | 5 °C                      |
| Ursprungsland       | Italien                   |
| Zolltarifnummer     | 39191012                  |
| EAN/GTIN            | 4010311190723             |

## Verpackungsdaten

| Alternativmengeneinheit | Rolle | Bund  | Karton | Pal. EW |
|-------------------------|-------|-------|--------|---------|
| Basismenge              | 1     | 8     | 48     | 5184    |
| Basismengeneinheit      | Stück | Stück | Stück  | Stück   |
| Länge (mm)              | 81    | 81    | 255    | 1200    |
| Breite (mm)             | 81    | 81    | 170    | 800     |
| Höhe (mm)               | 19.5  | 160   | 167    | 1100    |
| Nettogewicht (kg)       | 0.082 | 0.656 | 3.936  | 425.088 |
| Bruttogewicht (kg)      | 0.082 | 0.661 | 4.236  | 443.288 |