

Taśma izolacyjna PVC

do izolowania, oznaczania i mocowania kabli

Wysokiej jakości, szczególnie elastyczna, samogasnąca taśma izolacyjna z PVC dla sektora elektrycznego i telekomunikacyjnego.



Opis produktu

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Oznaczenie artykułu | No. 328 fioletowy/RAL 4008 |
| Numer przedmiotu    | 416777                     |

|  |
|--|
| Właściwości                                  |
| Wysoka elastyczność                          |
| Odporny na wilgoć                            |
| Odporny na oleje                             |
| Odporny na rozcieńczone kwasy i zasady       |
| Stabilizacja przed promieniami UV            |
| Możliwość obróbki przy niskich temperaturach |
| Odporny na warunki atmosferyczne             |
| Samogasnący                                  |

|   |
|---|
| Zastosowanie  |
| Uszczelnianie   |
| Wyściełanie izolacji kabla  |
| Łączenie w wiązki   |
| Wzmacnianie   |
| Jako izolacja w sektorze elektrycznym i telekomunikacyjnym            |
| Oznaczanie izolacji o wysokich wymaganiach dot. nacisku mechanicznego |

## Dane techniczne

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Oznaczenie artykułu                             | No. 328 fioletowy/RAL 4008 |
| Numer przedmiotu                                | 416777                     |
| Materiały                                       | Miękkie PVC                |
| Długość L                                       | 20 m                       |
| Szerokość B                                     | 19 mm                      |
| Thickness                                       | 0.18 mm                    |
| Kolor   | fioletowy                  |
| Elongation at break                             | 300 %                      |
| Elongation at break (associated standard)       | IEC 60454-2                |
| Tensile strength at break                       | 35 N/cm                    |
| Tensile strength at break (associated standard) | IEC 60454-2                |
| Unwinding force                                 | 3.5 N/cm                   |
| Unwinding force (associated standard)           | IEC 60454-2                |
| Adhesion to steel                               | 2 N/cm                     |
| Adhesion to steel (associated standard)         | IEC 60454-2                |
| Adhesion to surfaces                            | 2.4 N/cm                   |
| Adhesion to surfaces (associated standard)      | IEC 60454-2                |
| Flammability                                    | Samogasnący                |
| Flammability (associated standard)              | IEC 60454-2                |
| Elastic modulus to 35%                          | 3.5 MPa                    |
| Elastic modulus to 35% (associated standard)    | IEC 60454-2                |
| Operation temperature min                       | -18 °C                     |
| Operation temperature max                       | 105 °C                     |
| Operation temperature (associated standard)     | IEC 60454-2                |
| Dielectric strength                             | 45 kV/mm                   |
| Dielectric strength (associated standard)       | IEC 60454-2                |

Dane logistyczne

|                                |                            |
|--------------------------------|----------------------------|
| Oznaczenie artykułu            | No. 328 fioletowy/RAL 4008 |
| Numer przedmiotu               | 416777                     |
| Zakres dostawy                 | Taśma izolacyjna PVC       |
| Okres przydatności do użycia   | 24 Miesiące                |
| Temperatura magazynowania max. | 25 °C                      |
| Temperatura magazynowania min. | 5 °C                       |
| Numer taryfy celnej            | 39191012                   |
| EAN/GTIN                       | 4010311190778              |

Dane opakowania

|                                   |        |        |        |           |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|-----------|
| Alternatywna jednostka opakowania | Zwój   | Wiązka | Karton | Paleta EW |
| Ilość podstawowa                  | 1      | 8      | 48     | 5184      |
| Podstawowa jednostka opakowania   | Sztuka | Sztuka | Sztuka | Sztuka    |
| Długość (mm)                      | 81     | 81     | 255    | 1200      |
| Szerokość (mm)                    | 81     | 81     | 170    | 800       |
| Wysokość (mm)                     | 19.5   | 160    | 167    | 1100      |
| Waga netto (kg)                   | 0.082  | 0.656  | 3.936  | 425.088   |
| Waga brutto (kg)                  | 0.082  | 0.661  | 4.236  | 443.288   |