

## Ruban d'isolation PVC fine

pour repérage isolation et frettage

Ruban isolant PVC élastique et résistant aux UV.



### Description du produit

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Nom de l'article | No. 128 transparent |
| Numéro d'article | 145797              |

#### Caractéristiques

|                                                                    |
|--------------------------------------------------------------------|
| Adhésif à base de caoutchouc synthétique                           |
| Très bonne résistance à l'abrasion, à la corrosion et à l'humidité |
| Stabilisé contre les rayons UV                                     |
| Haute flexibilité                                                  |
| Adapté aux hautes contraintes électriques                          |
| Bon pouvoir adhésif                                                |
| Utilisation simple                                                 |
| Résistant aux huiles                                               |
| Résistant aux acides et aux bases diluées                          |

#### Application

|                                                           |
|-----------------------------------------------------------|
| Étanchéifier                                              |
| Pour augmenter l'isolation de câbles                      |
| Toronner                                                  |
| Renforcer                                                 |
| Comme isolant de câbles d'énergie et de télécommunication |
| Codage couleur                                            |

## Données techniques

|                                                 |                     |
|-------------------------------------------------|---------------------|
| Nom de l'article                                | No. 128 transparent |
| Numéro d'article                                | 145797              |
| Norme                                           | IEC 60454-3-1-5     |
| Matériaux                                       | PVC                 |
| Longueur L                                      | 25 m                |
| Largeur B                                       | 19 mm               |
| Thickness                                       | 0.15 mm             |
| Couleurs                                        | transparent         |
| Adhesive strength                               | 1.8 N/cm            |
| Adhesive strength (associated standard)         | IEC 60454-2         |
| Elongation at break                             | 170 %               |
| Elongation at break (associated standard)       | IEC 60454-2         |
| Tensile strength at break                       | 30 N/cm             |
| Tensile strength at break (associated standard) | IEC 60454-2         |
| Unwinding force                                 | 1.8 N/cm            |
| Unwinding force (associated standard)           | IEC 60454-2         |
| Operation temperature min                       | 0 °C                |
| Operation temperature max                       | 90 °C               |
| Operation temperature (associated standard)     | IEC 60454-2         |
| Dielectric strength                             | 40 kV/mm            |
| Dielectric strength (associated standard)       | IEC 60454-2         |

## Données logistiques

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Nom de l'article         | No. 128 transparent   |
| Numéro d'article         | 145797                |
| Volume de livraison      | Ruban d'isolation PVC |
| Numéro de tarif douanier | 39191012              |
| EAN/GTIN                 | 4010311014906         |

## Données d'emballage

| Alternative unité de mesure | Rouleau | Bouquet | Carton |
|-----------------------------|---------|---------|--------|
| Quantité de base            | 1       | 10      | 120    |
| Base unité de mesure        | Pièce   | Pièce   | Pièce  |
| Longueur (mm)               | 86      | 86      | 310    |
| Largeur (mm)                | 86      | 86      | 240    |
| Hauteur (mm)                | 21      | 212     | 220    |
| Poids net (kg)              | 0.082   | 0.82    | 9.84   |
| Poids brut (kg)             | 0.082   | 0.825   | 10.14  |