

Nastro isolante in PVC sottile per etichettatura raggruppamento e isolamento

Nastro isolante in PVC elastico e resistente ai raggi UV.



Descrizione del prodotto

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Descrizione dell'articolo | No. 128 verde/RAL 6026 |
| Codice articolo | 145829 |

Proprietà

| |
|--|
| Adesivo in gomma sintetica |
| Ottima resistenza all'abrasione, alla corrosione e all'umidità |
| Stabilizzato contro i raggi UV |
| Alta flessibilità |
| Adatto per un elevato stress elettrico |
| Buona proprietà adesiva |
| Lavorazione semplice |
| Resistente all'olio |
| Resistente agli acidi e agli alcali diluiti |

Applicazioni

| |
|---|
| Sigillatura |
| Imbottitura dell'isolamento dei cavi |
| Raggruppamento |
| Rinforzare |
| Come isolamento nel settore elettrico e delle telecomunicazioni |
| Codice colore |

Dati tecnici

| | |
|---|------------------------|
| Descrizione dell'articolo | No. 128 verde/RAL 6026 |
| Codice articolo | 145829 |
| Norme di prova | IEC 60454-3-1-5 |
| Materiali | PVC |
| Lunghezza L | 10 m |
| Larghezza B | 15 mm |
| Thickness | 0.15 mm |
| Colori | verde |
| 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 |

Dati logistici

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Descrizione dell'articolo | No. 128 verde/RAL 6026 |
| Codice articolo | 145829 |
| Ambito di consegna | Nastro isolante in PVC |
| Numero di tariffa doganale | 39191012 |
| EAN/GTIN | 4010311018645 |

Dati di imballaggio

| Alternativa unità di misura | Rotolo | Mazzo | Scatolone |
|-----------------------------|--------|-------|-----------|
| Quantità base | 1 | 10 | 200 |
| Base unità di misura testo | Pezzo | Pezzo | Pezzo |
| Lunghezza (mm) | 58 | 58 | 295 |
| Larghezza (mm) | 58 | 58 | 240 |
| Altezza (mm) | 16.2 | 162 | 175 |
| Peso netto (kg) | 0.029 | 0.29 | 5.8 |
| Peso lordo (kg) | 0.029 | 0.295 | 6.1 |