

Nastro isolante in PVC
autoestinguente

Nastro isolante in PVC con adesivo ignifugo e resistente al freddo per applicazioni elettriche e di telecomunicazione.



Descrizione del prodotto

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Descrizione dell'articolo | No. 2133 bianco |
| Codice articolo | 442081 |

| |
|--|
| Proprietà |
| Ottima adesione a molti materiali |
| Ottima resistenza all'abrasione, alla corrosione e all'umidità |
| Stabilizzato contro i raggi UV |

| |
|--------------------------------------|
| Applicazioni |
| Sigillatura |
| Imbottitura dell'isolamento dei cavi |
| Raggruppare |
| Rinforzare |
| Isolamento |

Dati tecnici

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Descrizione dell'articolo | No. 2133 bianco |
| Codice articolo | 442081 |
| Norme di prova | Certificazione-IMQ |
| Materiali | PVC |
| Lunghezza L | 25 m |
| Larghezza B | 19 mm |
| Thickness | 0.13 mm |
| Colori | bianco |
| Adhesive strength | 1.8 N/cm |
| Elongation at break | 100 % |
| Tensile strength at break | 28 N/cm |
| Operation temperature min | -10 °C |
| Operation temperature max | 90 °C |
| Dielectric strength | 9 kV/mm |

Dati logistici

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Descrizione dell'articolo | No. 2133 bianco |
| Codice articolo | 442081 |
| Ambito di consegna | Nastro isolante in PVC |
| Numero di tariffa doganale | 39191012 |
| EAN/GTIN | 4010311203386 |

Dati di imballaggio

| Alternativa unità di misura | Scatolone | Pallet EW |
|-----------------------------|-----------|-----------|
| Quantità base | 120 | 9240 |
| Base unità di misura testo | Pezzo | Pezzo |
| Lunghezza (mm) | 316 | 1230 |
| Larghezza (mm) | 240 | 750 |
| Altezza (mm) | 222 | 1742 |
| Peso netto (kg) | 13.2 | 1016.4 |
| Peso lordo (kg) | 13.5 | 1034.6 |