

Nastro in fibra di vetro adesivo 130 °C

per isolamento ignifugo elettrico e meccanico

Nastro autoadesivo in fibra di vetro rivestito con adesivo silconico termoindurente, resistente a temperature fino a 130 °C.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	Premio 1130
Codice articolo	223585

Proprietà

Nucleo stabile
Etichettabile
Estremamente resistente allo strappo
Eccezionale stabilità termica

Applicazioni

Isolamento di componenti elettrici ad alta dispersione di calore
Utilizzabile come protezione per cavi durante operazioni di brasatura e saldatura
Come protezione dal calore radiante

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	Premio 1130
Codice articolo	223585
Materiali	Fibra di vetro rinforzata
Lunghezza L	33 m
Larghezza B	12 mm
Thickness	0.17 mm
Colori	bianco
Adhesive strength	3.8 N/cm
Elongation at break	8 %
Heat resistance max	130 °C
Dielectric strength	12.7 kV/mm
Insulation resistance	1500 MΩ

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	Premio 1130
Codice articolo	223585
Ambito di consegna	Nastro in fibra di vetro
Numero di tariffa doganale	39191012
EAN/GTIN	4010311124261

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Scatolone
Quantità base	1	150
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	118	360
Larghezza (mm)	118	245
Altezza (mm)	15	350
Peso netto (kg)	0.104	15.6
Peso lordo (kg)	0.104	15.9