

Nastro in fibra di vetro adesivo 130 °C
per isolamento ignifugo elettrico e meccanico

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



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	Premio 1130
Codice articolo	223583

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	223583
Materiali	Fibra di vetro rinforzata
Lunghezza L	33 m
Larghezza B	19 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	223583
Ambito di consegna	Nastro in fibra di vetro
Numero di tariffa doganale	39191012
EAN/GTIN	4010311124247

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1	Scatolone
Quantità base	1	50
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	117	350
Larghezza (mm)	117	350
Altezza (mm)	20	240
Peso netto (kg)	0.162	8.1
Peso lordo (kg)	0.162	8.4