

Nastro isolante in PVC sottile

per etichettatura raggruppamento e isolamento

Nastro isolante in PVC elastico e resistente ai raggi UV di alta qualità per il settore elettrico e delle telecomunicazioni.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	No. 128 trasparente
Codice articolo	145797

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			
Facile lavorazione			
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

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024



Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	No. 128 trasparente
Codice articolo	145797
Norme di prova	IEC 60454-3-1-5
Materiali	PVC
Lunghezza L	25 m
Larghezza B	19 mm
Spessore	0.15 mm
Colori	trasparente
Proprietà adesiva	1.8 N/cm
Proprietà adesiva (norma associata)	IEC 60454-2
Allungamento allo strappo	170 %
Allungamento a rottura (norma associata)	IEC 60454-2
Resistenza allo strappo	30 N/cm
Resistenza alla rottura (norma associata)	IEC 60454-2
Forza di srotolamento	1.8 N/cm
Forza di srotolamento (norma associata)	IEC 60454-2
Temperatura operativa min.	0°C
Temperatura operativa max.	90 °C
Temperatura operativa (norma associata)	IEC 60454-2
Rigidità dielettrica	40 kV/mm
Rigidità dielettrica (norma associata)	IEC 60454-2

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024



Dati logistici

Descrizione dell'articolo	No. 128 trasparente
Codice articolo	145797
Ambito di consegna	Nastro isolante in PVC
Durata	24 Mesi
Temperatura di stoccaggio max	25 °C
Temperatura di stoccaggio min	10 °C
Numero di tariffa doganale	39191012
EAN/GTIN	4010311014906

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Rotolo	Mazzo	Scatolone
Quantità di contenuto	1	10	120
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	86	86	310
Larghezza (mm)	86	86	240
Altezza (mm)	21	212	220
Peso netto (kg)	0.082	0.82	9.84
Peso lordo (kg)	0.082	0.825	10.14

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024