

Tubo di protezione in silicone ad alta temperatura

per isolare fino a 200 °C

Gli isolanti autoretraibili in silicone sono realizzati in gomma siliconica altamente elastica e vengono utilizzati sia per l'isolamento elettrico di cavi polimerici o isolati in gomma fino a 1 kV che per la protezione e la sigillatura di applicazioni non elettriche. Proteggono in modo affidabile anche le connessioni tra cavi di diametro differente.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	CSS 8 mm		
Codice articolo	258337		
Proprietà		Applicazioni	
Classe di calore H		Isolamento	
Struttura: Senza tessuto		Raggruppamento	

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024



Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	CSS 8 mm
Codice articolo	258337
Materiali	Silicone-gomma
Lunghezza L	8 m
Diametro D	8 mm
Durezza	60 Shore A
Flessibilità a basse temperature	-60 °C
Resistenza alla temperatura Breve max	200 °C

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024



Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CSS 8 mm
Codice articolo	258337
Ambito di consegna	Tubo di silicone in dispenser
Numero di tariffa doganale	40091100
EAN/GTIN	4010311139937

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola
Quantità di contenuto	1
Unità di misura testo	Pezzo Pezzo
Lunghezza (mm)	167
Larghezza (mm)	163
Altezza (mm)	55
Peso netto (kg)	0.211
Peso lordo (kg)	0.211

Scheda Tecnica Electrical Products 10/2024