

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 12 mm		
Codice articolo	258339		
Dransiatà		Applicationi	
Proprietà		Applicazioni	
Classe di calore H		Isolamento	
Oldooc di odiore i i			
Struttura: Senza tessuto		Raggruppare	

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024



Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	CSS 12 mm
Codice articolo	258339
Materiali	Silicone-gomma
Lunghezza L	8 m
Diametro D	12 mm
Dureza	60 Shore A
Flessibilità a basse temperature	-60 °C
Resistenza alla temperatura Breve max	200 °C

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024



Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CSS 12 mm
Codice articolo	258339
Ambito di consegna	Tubo di silicone in dispenser
Numero di tariffa doganale	40091100
EAN/GTIN	4010311139951

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola
Quantità di contenuto	1
Unità di misura testo	Pezzo Pezzo
Lunghezza (mm)	174
Larghezza (mm)	167
Altezza (mm)	55
Peso netto (kg)	0.291
Peso lordo (kg)	0.291

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024