

## 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 4 mm
Codice articolo	258335

Proprietà

---

Classe di calore H

---

Struttura: Senza tessuto

---

Applicazioni

---

Isolamento

---

Raggruppamento

---

Protezione contro il calore

---

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	CSS 4 mm
Codice articolo	258335
Materiali	Silicone-gomma
Lunghezza L	15 m
Diametro D	4 mm
Durezza	60 Shore A
Flessibilità a basse temperature	-60 °C
Resistenza alla temperatura Breve max	200 °C

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	CSS 4 mm
Codice articolo	258335
Ambito di consegna	Tubo di silicone in dispenser
Numero di tariffa doganale	40091100
EAN/GTIN	4010311139913

## Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Scatola
Quantità di contenuto	1
Unità di misura testo	Pezzo
Lunghezza (mm)	169
Larghezza (mm)	167
Altezza (mm)	57
Peso netto (kg)	0.233
Peso lordo (kg)	0.233