

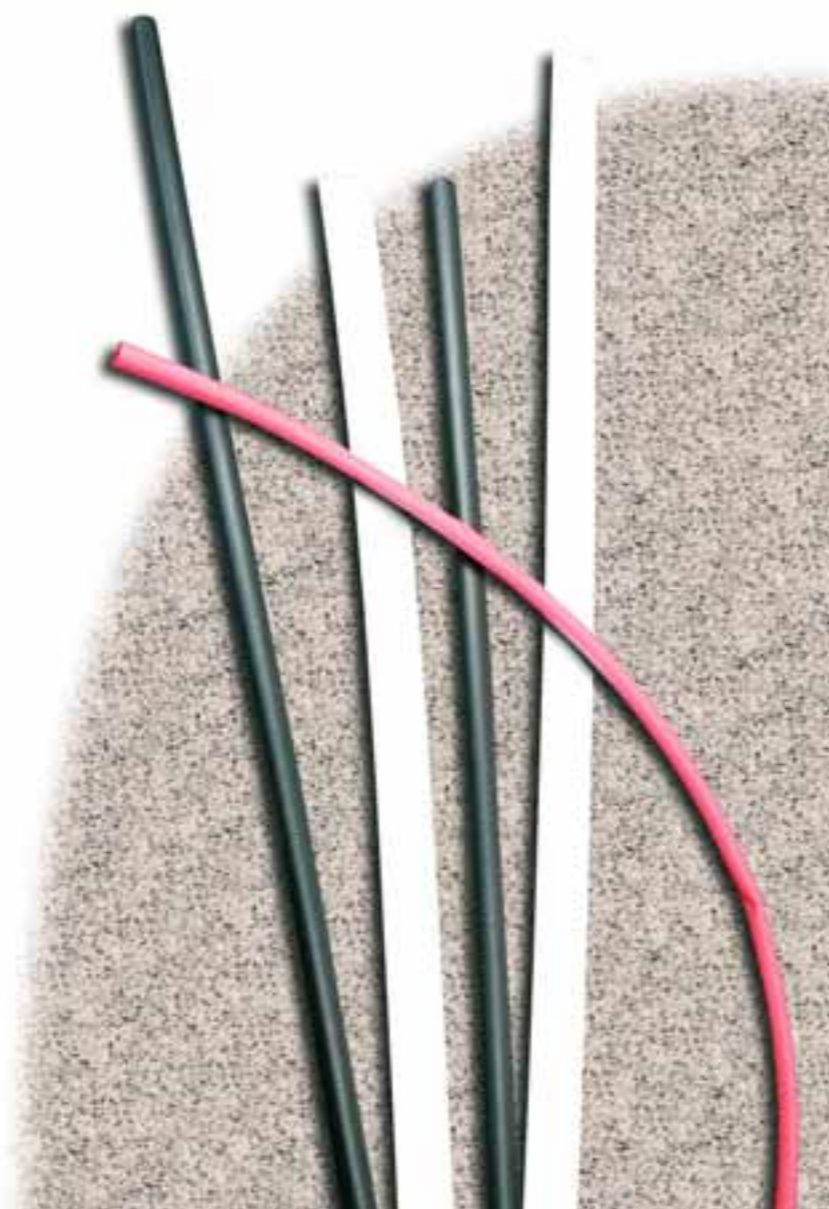
# CPA 300

Guaina termorestringente con adesivo interno ideale per applicazioni dove sono richieste sia un'eccezionale autoestinguenza sia sigillatura compatibile con l'ambiente



## Caratteristiche

- Autoestinguente
- Eccezionale sigillatura contro acqua, umidità o altri contaminanti
- Conforme a MIL - DTL - 23053/4 classe 3
- Temperatura di servizio continuo da -55°C a +125°C
- Temperatura di restringimento: 120°C



## Dimensioni

PRIMA DEL RESTRINGIMENTO		DOPO IL RESTRINGIMENTO			CONFEZIONI
DIAM. INTERNO (MIN) D		DIAM. INTERNO (MAX) D	SPESSORE PARETE TOTALE (NOM) w	SPESSORE PARETE ADESIVO (NOM) w	In lunghezze di 1.22 m pezzi
mm	pollici	mm	mm	m	
3,2	1/8	1,0	1,00	0,50	25
4,8	3/16	1,5	1,00	0,50	25
6,4	1/4	2,0	1,00	0,50	25
7,9	5/16	2,5	1,30	0,70	25
9,5	3/8	3,2	1,50	0,70	25
12,7	1/2	4,1	1,80	0,80	25
19,1	3/4	7,5	1,80	0,80	25
25,4*	1	8,1	2,50	1,00	25
31,8*	1 1/4	10,6	2,50	1,00	25
39,9*	1 1/2	13,0	2,50	1,00	20

\* Queste dimensioni non sono elencate in UL, Merce su rotolo a richiesta

## Dati tecnici

### Fisici

Proprietà	Metodi di prova	Prestazioni tipiche
Resistenza alla trazione	ASTM-D 638	12,4 MPa
Allungamento a rottura	ASTM-D 638	450%
Restringimento longitudinale	ASTM-D 2671	da 1% a -5% max.
Peso specifico	MIL-DTL-23053/4	1,22 g/m <sup>3</sup>
Caratteristiche di resistenza al calore (168 ore a 175 °C)	MIL-DTL-23053/4	nessuna screpolatura, scolorimento o gocciolamento della parete esterna
Shock termico (4 ore a 250 °C)	MIL-DTL-23053/4	nessuna screpolatura, scolorimento o gocciolamento della parete esterna
Infiammabilità	ASTM-D 2671	autoestinguente

Colori standard		Colori speciali	
nero	bianco**	rosso**	A richiesta

\*\* i prodotti bianchi e rossi non sono elencati in UL

### Elettrici

Proprietà	Metodi di prova	Prestazioni tipiche
Rigidità dielettrica	ASTM-D 2671	22 kV/mm
Resistenza volume specifico	ASTM-D 876	10 <sup>14</sup> Ω x cm

### Chimici

Proprietà	Metodi di prova	Prestazioni tipiche
Azione corrosiva	MIL-DTL-23053/4	non corrosivo
Compatibilità al rame	MIL-DTL-23053/4	non corrosivo
Resistenza agli agenti chimici		da buone ad eccellenti
Assorbimento di acqua	ASTM-D 570	0,20%

Stampaggio	Stampaggio a caldo	Getto d'inchiostro	Offset
	buono	buono	buono

Ordinazione: **Specificare il nome del prodotto** e ciascuna delle seguenti opzioni:

1) Dimensione 2) Colore 3) Quantità totale + Confezione 4) Opzioni di stampa

Per esempio: CPA 300 1/4", nero, 244 m, lunghezza 1,22 m., non marcato