

## GUAINE TERMORESTRINGENTI





Guaina isolante termoretraibile a basso spessore, flessibile, ecologica, in poliolefina, adatta all'isolamento elettrico nell'industria elettrotecnica, elettronica, automobilistica, etc. Utilizzabile anche come: protezione meccanica in genere o anticorrosiva, identificazione o marcatura cavi. Il colore standard è nero ma può essere fornita in diversi colori (es.: rosso, blu, giallo, verde, bianco, g/v).

### DATI TECNICI:

- Rapporto di restringimento: 2:1
- Temperatura di utilizzo: -55 +125°C (UL 224)
- Autoestinguenza: UL
- Resistenza alla trazione: 14 MPa (ASTM D 638)
- Allungamento max: 400% (ASTM D 638)

### CARATTERISTICHE DELLA GUAINA:


 Temperatura max di esercizio: 125° C


 Non propagazione della fiamma UL VW-1

### ADATTO A:

 Cablaggio

### CONDIZIONI DI POSA:

 Temperatura minima -55°C

 Servizio mobile interno

### VARIANTI:

Vari colori.

GUAINE TERMORESTRINGENTI				
Codice	Diametro interno mm	Diametro interno mm (dopo restringimento)	Spessore parete mm (dopo restringimento)	Confezione (m)
VB00460	1,60	0,80	0,36	150
VB00470	2,40	1,20	0,44	150
VB00480	3,20	1,60	0,44	150
VB00490	4,80	2,40	0,51	75
VB00500	6,40	3,20	0,56	75
VB00510	9,50	4,80	0,56	75
VB00520	12,70	6,40	0,65	50
VB00530	16,00	8,00	0,80	50
VB00540	19,00	9,50	0,80	30
VB00550	25,40	12,70	0,90	30
VB00560	32,00	16,00	1,02	30
VB00570	38,10	19,05	1,02	30
VB00580	50,80	25,40	1,14	30