

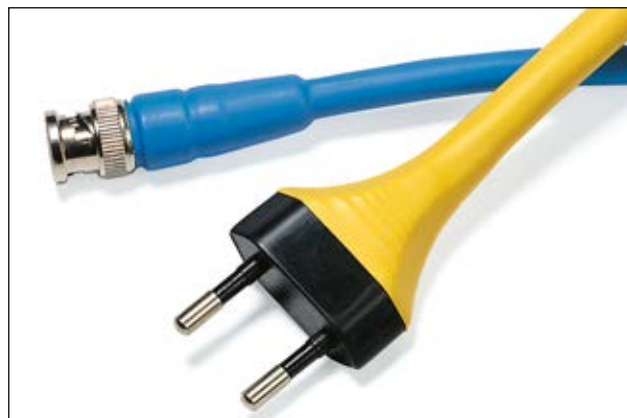
Guaina termorestringente 3:1 - flessibile e colorata

TF31

La guaina termorestringente TF31 è la scelta ideale per una elevata protezione dal fuoco. Viene utilizzata per la protezione, l'isolamento e l'identificazione di fili, cavi e cablaggi.

Caratteristiche del prodotto

- Guaina molto flessibile in poliolefina a parete sottile
- Riduce lo stock con poche misure per molti diametri
- Restringimento rapido e bassa temperatura di restringimento
- Ritardante di fiamma, omologato UL-224 VW-1



TF31 con restringimento 3:1 è ideale per molteplici applicazioni.

Spezzoni disponibili su richiesta. Contattaci!

Ulteriori colori disponibili su richiesta.

MATERIALE	Poliolefina reticolata (PO-X)
Rapporto di restringimento	3:1
Temp. di esercizio	da -55 °C a +135 °C
Temp. min restringimento	+90 °C
Restringimento lineare	+5%/-15%
Rigidità dielettrica	30 kV/mm
Infiammabilità	UL 224 VW1
Autoestinguente	SI

RoHS



Guaina termorestringente 3:1

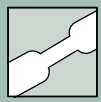
ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. bobina	Colore	Utensili	UNS
TF31-1.5/0.5	1,5	0,5	0,50	30 m	Bianco (WH)	30	333-30159
	1,5	0,5	0,50	30 m	Blu (BU)	30	333-30156
	1,5	0,5	0,50	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-30157
	1,5	0,5	0,50	30 m	Giallo (YE)	30	333-30154
	1,5	0,5	0,50	30 m	Nero (BK)	30	333-30150
	1,5	0,5	0,50	30 m	Rosso (RD)	30	333-30152
	1,5	0,5	0,50	30 m	Verde (GN)	30	333-30155
	1,5	0,5	0,50	300 m	Nero (BK)	30	333-20150

Utensili consigliati: 30=H6100. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572.

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.



Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.



Guaina termorestringente 3:1 - flessibile e colorata

TF31

ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. bobina	Colore	Utensili	UNS
TF31-3/1	3,0	1,0	0,60	30 m	Bianco (WH)	30	333-30309
	3,0	1,0	0,60	30 m	Blu (BU)	30	333-30306
	3,0	1,0	0,60	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-30307
	3,0	1,0	0,60	30 m	Giallo (YE)	30	333-30304
	3,0	1,0	0,60	30 m	Nero (BK)	30	333-30300
	3,0	1,0	0,60	30 m	Rosso (RD)	30	333-30302
	3,0	1,0	0,60	30 m	Verde (GN)	30	333-30305
	3,0	1,0	0,60	150 m	Nero (BK)	30	333-40300
TF31-6/2	6,0	2,0	0,70	30 m	Bianco (WH)	30	333-30609
	6,0	2,0	0,70	30 m	Blu (BU)	30	333-30606
	6,0	2,0	0,70	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-30607
	6,0	2,0	0,70	30 m	Giallo (YE)	30	333-30604
	6,0	2,0	0,70	30 m	Nero (BK)	30	333-30600
	6,0	2,0	0,70	30 m	Rosso (RD)	30	333-30602
	6,0	2,0	0,70	30 m	Verde (GN)	30	333-30605
	6,0	2,0	0,70	150 m	Nero (BK)	30	333-40600
TF31-9/3	9,0	3,0	0,80	30 m	Bianco (WH)	30	333-30909
	9,0	3,0	0,80	30 m	Blu (BU)	30	333-30906
	9,0	3,0	0,80	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-30907
	9,0	3,0	0,80	30 m	Giallo (YE)	30	333-30904
	9,0	3,0	0,80	30 m	Nero (BK)	30	333-30900
	9,0	3,0	0,80	30 m	Rosso (RD)	30	333-30902
	9,0	3,0	0,80	30 m	Verde (GN)	30	333-30905
	9,0	3,0	0,80	150 m	Nero (BK)	30	333-20900
TF31-12/4	12,0	4,0	0,85	30 m	Bianco (WH)	30	333-31209
	12,0	4,0	0,85	30 m	Blu (BU)	30	333-31206
	12,0	4,0	0,85	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-31207
	12,0	4,0	0,85	30 m	Giallo (YE)	30	333-31204
	12,0	4,0	0,85	30 m	Nero (BK)	30	333-31200
	12,0	4,0	0,85	30 m	Rosso (RD)	30	333-31202
	12,0	4,0	0,85	30 m	Verde (GN)	30	333-31205
	12,0	4,0	0,85	100 m	Nero (BK)	30	333-21200

Utensili consigliati: 30=H6100. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572.

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.



Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.



Guaina termorestringente 3:1 - flessibile e colorata

TF31



Guaina termorestringente 3:1

ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. bobina	Colore	Utensili	UNS
TF31-18/6	18,0	6,0	1,00	30 m	Bianco (WH)	30	333-31809
	18,0	6,0	1,00	30 m	Blu (BU)	30	333-31806
	18,0	6,0	1,00	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-31807
	18,0	6,0	1,00	30 m	Giallo (YE)	30	333-31804
	18,0	6,0	1,00	30 m	Nero (BK)	30	333-31800
	18,0	6,0	1,00	30 m	Rosso (RD)	30	333-31802
	18,0	6,0	1,00	60 m	Verde (GN)	30	333-31805
TF31-24/8	24,0	8,0	1,20	30 m	Nero (BK)	30	333-41800
	24,0	8,0	1,20	30 m	Bianco (WH)	30	333-32409
	24,0	8,0	1,20	30 m	Blu (BU)	30	333-32406
	24,0	8,0	1,20	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-32407
	24,0	8,0	1,20	30 m	Giallo (YE)	30	333-32404
	24,0	8,0	1,20	30 m	Nero (BK)	30	333-32400
	24,0	8,0	1,20	30 m	Rosso (RD)	30	333-32402
TF31-40/13	24,0	8,0	1,20	30 m	Verde (GN)	30	333-32405
	24,0	8,0	1,20	60 m	Nero (BK)	30	333-42400
	40,0	13,0	1,25	30 m	Bianco (WH)	30	333-34009
	40,0	13,0	1,25	30 m	Blu (BU)	30	333-34006
	40,0	13,0	1,25	30 m	Giallo/Verde (GNYE)	30	333-34007
	40,0	13,0	1,25	30 m	Giallo (YE)	30	333-34004
	40,0	13,0	1,25	30 m	Nero (BK)	30	333-34000
TF31-40/13	40,0	13,0	1,25	30 m	Rosso (RD)	30	333-34002
	40,0	13,0	1,25	30 m	Verde (GN)	30	333-34005
	40,0	13,0	1,25	30 m	Nero (BK)	30	333-24000
	40,0	13,0	1,25	60 m	Nero (BK)	30	333-24000

Utensili consigliati: 30=H6100. Per ulteriori informazioni sugli strumenti, fare riferimento al capitolo Utensili Applicatori alla pagina 572.

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.



Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.