



Guaina termorestringente 3:1 in sacchetti

HIS-3 BAG

Le guaine HIS-3 in sacchetto sono utilizzabili per l'isolamento e la protezione di cavi e cablaggi.

Caratteristiche del prodotto

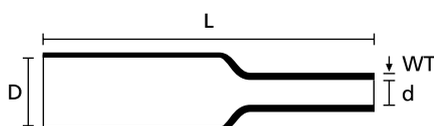
- Guaina a parete sottile e flessibile in poliolefina reticolata
- Elevato rapporto di restringimento (3:1)
- Pratici sacchetti di dimensioni ridotte con 10 spezzoni pretagliati di lunghezza 200 mm
- Si adatta a cavi con diametro variabile



HIS-3 BAG disponibile in sette colori e quattro misure.

MATERIALE	Poliolefina reticolata (PO-X)
Rapporto di restringimento	3:1
Temp. di esercizio	da -55 °C a +135 °C
Temp. min restringimento	+100 °C
Restringimento lineare	+/-5%
Rigidità dielettrica	32 kV/mm
Infiammabilità	UL 224 VW-1 (escluso trasparente)

RoHS



Guaina termorestringente 3:1

ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Cont. conf.	Colore	Autoestinguente	Utensili	UNS
HIS-3-BAG-1.5/0.5	1,6	0,5	0,45	200,0	10 Pz.	Blu (BU)	Si	30	308-30161
	1,6	0,5	0,45	200,0	10 Pz.	Giallo/Verde (GNYE)	Si	30	308-30165
	1,6	0,5	0,45	200,0	10 Pz.	Grigio (GY)	Si	30	308-30162
	1,6	0,5	0,45	200,0	10 Pz.	Marrone (BN)	Si	30	308-30163
	1,6	0,5	0,45	200,0	10 Pz.	Nero (BK)	Si	30	308-30151
	1,6	0,5	0,45	200,0	10 Pz.	Rosso (RD)	Si	30	308-30160
	1,6	0,5	0,45	200,0	10 Pz.	Trasparente (CL)	No	30	308-30164

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 in sacchetti

HIS-3 BAG

ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Cont. conf.	Colore	Autoestinguento	Utensili	UNS
HIS-3-BAG-3/1	3,2	1,0	0,55	200,0	10 Pz.	Blu (BU)	Si	30	308-30312
	3,2	1,0	0,55	200,0	10 Pz.	Giallo/Verde (GNYE)	Si	30	308-30316
	3,2	1,0	0,55	200,0	10 Pz.	Grigio (GY)	Si	30	308-30313
	3,2	1,0	0,55	200,0	10 Pz.	Marrone (BN)	Si	30	308-30314
	3,2	1,0	0,55	200,0	10 Pz.	Nero (BK)	Si	30	308-30310
	3,2	1,0	0,55	200,0	10 Pz.	Rosso (RD)	Si	30	308-30311
	3,2	1,0	0,55	200,0	10 Pz.	Trasparente (CL)	No	30	308-30315
HIS-3-BAG-6/2	6,4	2,0	0,65	200,0	10 Pz.	Blu (BU)	Si	30	308-30612
	6,4	2,0	0,65	200,0	10 Pz.	Giallo/Verde (GNYE)	Si	30	308-30617
	6,4	2,0	0,65	200,0	10 Pz.	Grigio (GY)	Si	30	308-30613
	6,4	2,0	0,65	200,0	10 Pz.	Marrone (BN)	Si	30	308-30614
	6,4	2,0	0,65	200,0	10 Pz.	Nero (BK)	Si	30	308-30610
	6,4	2,0	0,65	200,0	10 Pz.	Rosso (RD)	Si	30	308-30611
	6,4	2,0	0,65	200,0	10 Pz.	Trasparente (CL)	No	30	308-30615
HIS-3-BAG-12/4	12,7	4,0	0,80	200,0	10 Pz.	Blu (BU)	Si	30	308-31212
	12,7	4,0	0,80	200,0	10 Pz.	Giallo/Verde (GNYE)	Si	30	308-31217
	12,7	4,0	0,80	200,0	10 Pz.	Grigio (GY)	Si	30	308-31213
	12,7	4,0	0,80	200,0	10 Pz.	Marrone (BN)	Si	30	308-31214
	12,7	4,0	0,80	200,0	10 Pz.	Nero (BK)	Si	30	308-31210
	12,7	4,0	0,80	200,0	10 Pz.	Rosso (RD)	Si	30	308-31211
	12,7	4,0	0,80	200,0	10 Pz.	Trasparente (CL)	No	30	308-31215

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.