

Guaina termorestringente 3:1 in minibox

HIS-3

HIS-3 viene utilizzato per una vasta gamma di applicazioni nell'isolamento elettrico garantendo una elevata protezione dalla corrosione e dall'abrasione meccanica.

Caratteristiche del prodotto

- Pratiche confezioni di guaina senza adesivo in formato dispenser
- Fattore di restringimento 3:1
- Disponibili 7 misure che coprono il range da 1 a 20 mm di diametro, riducendo notevolmente lo stock
- Il colore trasparente è zero alogeni



HIS-3 Tubo termorestringente 3:1 Scatola dispenser. Per diverse applicazioni.

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)
Classe di isolamento	B (VDE 0530)

RoHS



Guaina termorestringente 3:1

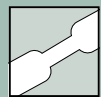
ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Lungh. bobina	Colore	Autoestinguento	Utensili	UNS
HIS-3-1.5/0.5	1,6	0,5	0,45	10,0 m	10 m	Blu (BU)	Sì	30	308-30156
	1,6	0,5	0,45	10,0 m	10 m	Nero (BK)	Sì	30	308-30150
	1,6	0,5	0,45	10,0 m	10 m	Rosso (RD)	Sì	30	308-30152
	1,6	0,5	0,45	10,0 m	10 m	Trasparente (CL)	No	30	308-30153
HIS-3-3/1	3,2	1,0	0,55	10,0 m	10 m	Blu (BU)	Sì	30	308-30306
	3,2	1,0	0,55	10,0 m	10 m	Giallo/Verde (GNYE)	Sì	30	308-30307
	3,2	1,0	0,55	10,0 m	10 m	Nero (BK)	Sì	30	308-30300
	3,2	1,0	0,55	10,0 m	10 m	Rosso (RD)	Sì	30	308-30302
	3,2	1,0	0,55	10,0 m	10 m	Trasparente (CL)	No	30	308-30303

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 minibox

HIS-3

ARTICOLO	Ø fornito (D) min	Ø finale (d) max	Parete (WT)	Lungh. (L)	Lungh. bobina	Colore	Autoestinguente	Utensili	UNS
HIS-3-6/2	6,4	2,0	0,65	5,0 m	5 m	Blu (BU)	Sì	30	308-30606
	6,4	2,0	0,65	5,0 m	5 m	Giallo/Verde (GNYE)	Sì	30	308-30607
	6,4	2,0	0,65	5,0 m	5 m	Nero (BK)	Sì	30	308-30600
	6,4	2,0	0,65	5,0 m	5 m	Rosso (RD)	Sì	30	308-30602
	6,4	2,0	0,65	5,0 m	5 m	Trasparente (CL)	No	30	308-30603
HIS-3-9/3	9,5	3,0	0,75	5,0 m	5 m	Blu (BU)	Sì	30	308-30906
	9,5	3,0	0,75	5,0 m	5 m	Giallo/Verde (GNYE)	Sì	30	308-30907
	9,5	3,0	0,75	5,0 m	5 m	Nero (BK)	Sì	30	308-30900
	9,5	3,0	0,75	5,0 m	5 m	Rosso (RD)	Sì	30	308-30902
	9,5	3,0	0,75	5,0 m	5 m	Trasparente (CL)	No	30	308-30903
HIS-3-12/4	12,7	4,0	0,80	5,0 m	5 m	Blu (BU)	Sì	30	308-31206
	12,7	4,0	0,80	5,0 m	5 m	Giallo/Verde (GNYE)	Sì	30	308-31207
	12,7	4,0	0,80	5,0 m	5 m	Nero (BK)	Sì	30	308-31200
	12,7	4,0	0,80	5,0 m	5 m	Rosso (RD)	Sì	30	308-31202
	12,7	4,0	0,80	5,0 m	5 m	Trasparente (CL)	No	30	308-31203
HIS-3-18/6	19,1	6,0	0,90	4,0 m	4 m	Blu (BU)	Sì	30	308-31806
	19,1	6,0	0,90	4,0 m	4 m	Giallo/Verde (GNYE)	Sì	30	308-31807
	19,1	6,0	0,90	4,0 m	4 m	Nero (BK)	Sì	30	308-31800
	19,1	6,0	0,90	4,0 m	4 m	Rosso (RD)	Sì	30	308-31802
	19,1	6,0	0,90	4,0 m	4 m	Trasparente (CL)	No	30	308-31803
HIS-3-24/8	25,4	8,0	1,00	3,0 m	3 m	Blu (BU)	Sì	30	308-32406
	25,4	8,0	1,00	3,0 m	3 m	Giallo/Verde (GNYE)	Sì	30	308-32407
	25,4	8,0	1,00	3,0 m	3 m	Nero (BK)	Sì	30	308-32400
	25,4	8,0	1,00	3,0 m	3 m	Rosso (RD)	Sì	30	308-32402
	25,4	8,0	1,00	3,0 m	3 m	Trasparente (CL)	No	30	308-32403

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.