

## TUBETTI TERMORESTRINGENTI SEGNACAVO

**A LADDER**

guaina a ladder, stampabile su un lato

Tubetti termorestringenti segnacavo a ladder, di colore bianco e giallo, stampabili **su un lato** con la stampante ROLLY2000TR1 990980 e il nastro nero TRR-055 842121.

**HIGH GRADE**  
RAPPORTO RESTRINGIMENTO 3:1  
STAMPABILE SU UN LATO



I tubetti termorestringenti segnacavo H3, sono utilizzati per la siglatura di cavi, guaine e tubi di vario genere.

Ottimi per ridurre al minimo gli ingombri sul cavo e per la leggibilità e resistenza della marcatura.

Grazie al rapporto di restringimento 3:1 coprono una ampio range di diametri di cavo.

Il materiale è molto flessibile e versatile, altamente ignifugo e adatto per un ampio range di usi industriali e high-tech.

La particolare composizione del manicotto offre un'elevata resistenza meccanica ed elettrica, alla corrosione ed ai solventi.

**Materiale:** Poliolefina irradiata, rapporto di restringimento 3:1

🌡 Campo di temperatura da -55°C a +135°C

Temperatura minima di restringimento: >90°C

**Specifiche tecniche:**

- CSA recognized

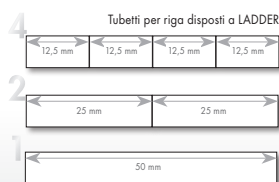
**Infiammabilità**

altamente ignifugo secondo le norme

- SAE-AMS-DTL-23053/5 classe 1&3
- UL 224 125°C 600V VW-1

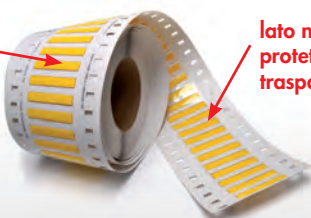
Colore	Diametro prima del restringimento mm	Lunghezza mm	Tipo	Tubetti per riga	Imballo	SW Code
<b>H3-48</b> Diametro esterno del cavo 1,8 ÷ 4,2 mm Sezione indicativa del conduttore 0,5 ÷ 2,5 mm <sup>2</sup>						
□ bianco	4,8	12,5	H3-48-12.5-WH1	4	4.000	4920
		25	H3-48-25-WH1	2	2.000	4922
		50	H3-48-50-WH1	1	1.000	4924
■ giallo	4,8	12,5	H3-48-12.5-YE1	4	4.000	4920
		25	H3-48-25-YE1	2	2.000	4922
		50	H3-48-50-YE1	1	1.000	4924
<b>H3-60</b> Diametro esterno del cavo 2,5 ÷ 5,5 mm Sezione indicativa del conduttore 1 ÷ 6 mm <sup>2</sup>						
□ bianco	6	12,5	H3-60-12.5-WH1	4	4.000	4930
		25	H3-60-25-WH1	2	2.000	4932
		50	H3-60-50-WH1	1	1.000	4934
■ giallo	6	12,5	H3-60-12.5-YE1	4	4.000	4930
		25	H3-60-25-YE1	2	2.000	4932
		50	H3-60-50-YE1	1	1.000	4934
<b>H3-90</b> Diametro esterno del cavo 4 ÷ 8 mm Sezione indicativa del conduttore 4 ÷ 16 mm <sup>2</sup>						
□ bianco	9	12,5	H3-90-12.5-WH1	4	2.000	4940
		25	H3-90-25-WH1	2	1.000	4942
		50	H3-90-50-WH1	1	500	4944
■ giallo	9	12,5	H3-90-12.5-YE1	4	2.000	4940
		25	H3-90-25-YE1	2	1.000	4942
		50	H3-90-50-YE1	1	500	4944
<b>H3-120</b> Diametro esterno del cavo 5 ÷ 11 mm Sezione indicativa del conduttore 6 ÷ 35 mm <sup>2</sup>						
□ bianco	12	12,5	H3-120-12.5-WH1	4	2.000	4950
		25	H3-120-25-WH1	2	1.000	4952
		50	H3-120-50-WH1	1	500	4954
■ giallo	12	12,5	H3-120-12.5-YE1	4	2.000	4950
		25	H3-120-25-YE1	2	1.000	4952
		50	H3-120-50-YE1	1	500	4954
<b>H3-180</b> Diametro esterno del cavo 6,5 ÷ 17 mm Sezione indicativa del conduttore 16 ÷ 50 mm <sup>2</sup>						
□ bianco	18	12,5	H3-180-12.5-WH1	4	2.000	4960
		25	H3-180-25-WH1	2	1.000	4962
		50	H3-180-50-WH1	1	500	4964
■ giallo	18	12,5	H3-180-12.5-YE1	4	2.000	4960
		25	H3-180-25-YE1	2	1.000	4962
		50	H3-180-50-YE1	1	500	4964
<b>H3-240</b> Diametro esterno del cavo 9 ÷ 23 mm Sezione indicativa del conduttore 25 ÷ 120 mm <sup>2</sup>						
□ bianco	24	50	H3-240-50-WH1	1	300	4974
■ giallo	24	50	H3-240-50-YE1	1	300	4974

La sezione dei cavi è puramente indicativa; i cavi possono avere, a parità di sezione, diametro esterno diverso; è pertanto consigliabile fare riferimento al diametro piuttosto che alla sezione.



lato stampabile

lato non stampabile  
protetto da pellicola  
trasparente adesiva



Direttamente sui conduttori di diametro compreso tra quelli indicati nella tabella.

**UTILIZZO**

ROLY

