

NASTRI RISCALDANTI PER TEMPERATURE ECCEZIONALMENTE ALTE.

Serie STH, SST, SWH

- ✓ Temperatura massima fino a 760 °C (1400 °F).
- ✓ Di prima qualità.
- ✓ Isolamento in Samox™.
- ✓ Spina separata pressofusa integrata.
- ✓ Disponibile con conduttori alla stessa estremità†.

I nastri standard sono realizzati con resistenti cavi scoperti di calibro ridotto con doppio isolamento in Samox intrecciato e uniti in forma piatta per la massima flessibilità. Il resistente nastro isolante viene realizzato prendendo un nastro

standard e intrecciandolo tra i diversi livelli di filato di Samox. I nastri larghi sono realizzati a partire da due o più nastri standard che vengono uniti tra due livelli di tessuto di Samox.

SPECIFICHE.

Elementi riscaldanti: cavo per resistenza scoperto misura 36-40.

Elementi riscaldanti isolati: doppio Samox intrecciato.

Forza dielettrica: superiore a 2000 V.

Conduttori: sporgono dalle estremità opposte su lati separati di una presa separata pressofusa.

La temperatura massima per i cavi conduttori è 260 °C (500 °F).



Laboratorio: i nastri isolati ampi e resistenti sono eccellenti per il contatto diretto con superfici conduttive. Non utilizzare nastri isolati standard su superfici metalliche o conduttivo.

Per ordinare, visitare il sito it.omega.com/sth per prezzi e dettagli

				Nastri isolati pesanti	Nastri isolati standard
Watt	W/in ₂	Volt	Dimensioni	Codice il reparto vendite	Codice il reparto vendite
156	13	120	½" x 2'	STH051-020	SST051-020
313	13	120	½" x 4'	STH051-040	SST051-040
470	13	120	½" x 6'	STH051-060	SST051-060
627	13	120	½" x 8'	STH051-080	SST051-080
783	13	240	½" x 10'	STH052-100*	SST052-100*
940	13	240	½" x 12'	STH052-120*	SST052-120*
313	13	120	1" x 2'	STH101-020	SST101-020
627	13	120	1" x 4'	STH101-040	SST101-040
940	13	240	1" x 6'	STH102-060*	SST102-060*
1256	13	240	1" x 8'	STH102-080*	SST102-080*

				Nastri isolati larghi pesanti
Watt	W/in ₂	Volt	Dimensioni	Codice prodotti
314	7,5	120	1¾" x 2'	SWH171-020
628	7,5	120	1¾" x 4'	SWH171-040
942	7,5	120	1¾" x 6'	SWH171-060
1256	7,5	120	1¾" x 8'	SWH171-080
1570	7,5	240	1¾" x 10'	SWH172-100*
470	7,8	120	2½" x 2'	SWH251-020
940	7,8	120	2½" x 4'	SWH251-040
1410	7,8	120	2½" x 6'	SWH251-060
1880	7,8	120	2½" x 8'	SWH251-080*
2350	7,8	240	2½" x 10'	SWH252-100*
628	8,0	120	3¼" x 2'	SWH351-020
1256	8,0	120	3¼" x 4'	SWH351-040
1884	8,0	120	3¼" x 6'	SWH351-060*
2512	8,0	120	3¼" x 8'	SWH351-080*
3140	8,0	240	3¼" x 10'	SWH352-100*

* Per ordinare riscaldatori con cavi conduttori in uscita sullo stesso lato del nastro, aggiungere il suffisso "-LSE" al codice del modello.

Contattare il reparto vendite per informazioni sui prezzi. Per ordinare la versione a 240 V, modificare il "1" prima del "2" nel codice del modello in "2". Tutte le versioni a 240 V vengono fornite senza spine. Contattare il reparto vendite per informazioni sui prezzi.

* Fornito senza spina.

AVVISI E AVVERTENZE!

In caso di impiego improprio o installazione errata da parte di personale non qualificato, è possibile causare incendi e scosse elettriche. Vedere all'interno del retro della confezione per ulteriori avvertimenti.

Viene fornito con manuale istruzioni.

Esempi di ordini: STH051-020, nastro riscaldante pesante isolato, 120 V, 156 watt.
SWH171-040, nastro riscaldante pesante isolato largo, 120 V, 628 watt.