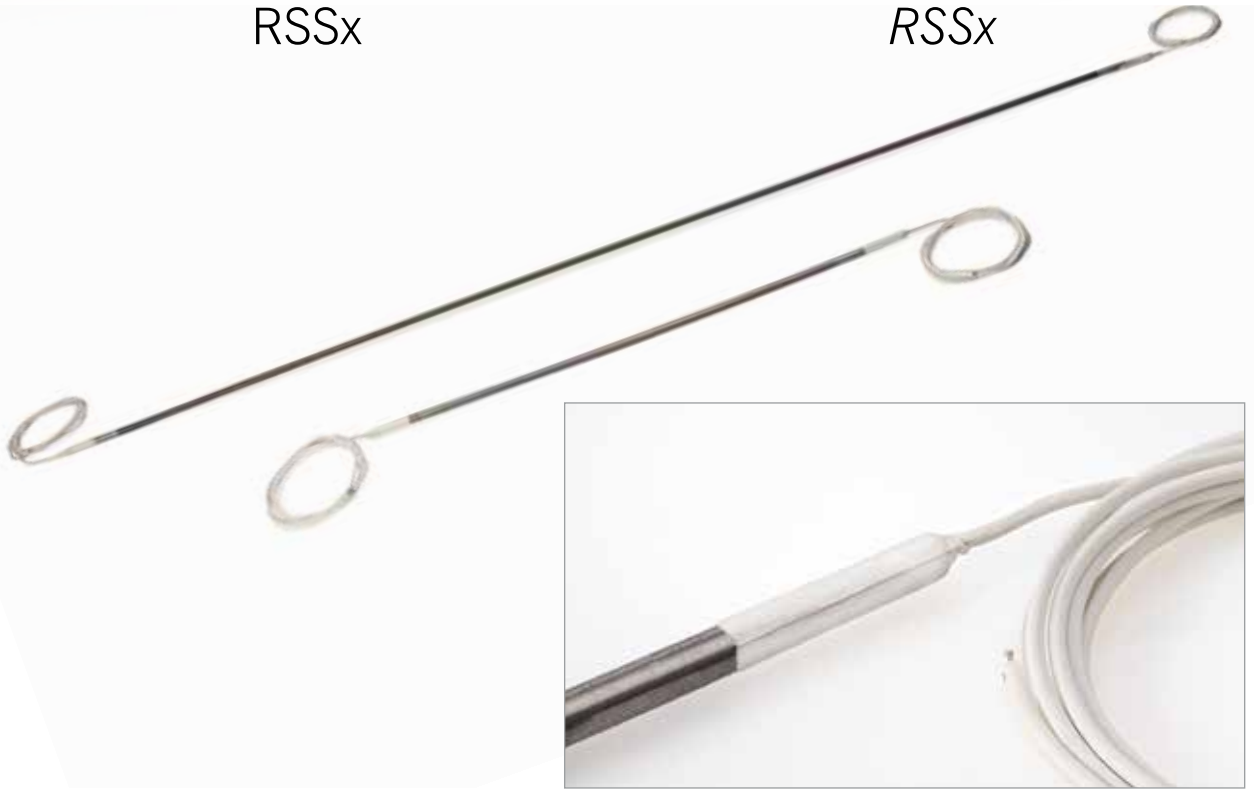
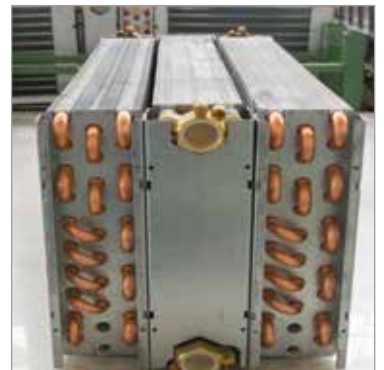


**Resistenza Tubolare
Singola
RSSx**

**Single Tubular
Heater
RSSx**



Campi d'applicazione - Esempi | *Fields of Application - Examples*



La resistenza tubolare singola candela RSSx trova il suo utilizzo primario nel settore della refrigerazione industriale, viene installata negli evaporatori con lo scopo di mantenerne il pacco alettato sgombro da ghiaccio. L'operazione di ricottura del tubo effettuata durante il ciclo di produzione rende lo stesso moderatamente flessibile, permettendone in tal modo la piegatura secondo necessità specifiche.

The single tubular heater RSSx finds its primary use in the field of industrial refrigeration, it is installed in evaporators with the aim of preventing the formation of ice in the finned pack.

The tube annealing operation carried out during the production cycle makes the heater moderately flexible, allowing thus its bending features according to specific needs.

Caratteristiche tecniche generali

Tensione di alimentazione: 220/240V

Potenza: secondo tabella

Diametro esterno: 8,5mm \pm 0,1mm (escluso giunti vulcanizzati)

Materiale tubo standard disponibile: AISI 304

Terminazione standard disponibile: giunto vulcanizzato

Lunghezza cavi di alimentazione: 1500mm standard o secondo richiesta

Certificazioni disponibili: CE

Prodotto e collaudato secondo EN60335. Conformità alla direttiva 2014/35/UE

Differenti materiali, diametri, lunghezze e potenze realizzabili secondo richiesta e previa verifica fattibilità

General technical features

Supply voltage: 220/240V

Power: according to table

External diameter: 8,5mm \pm 0,1mm (excluding vulcanized joints)

Standard tube material available: AISI 304

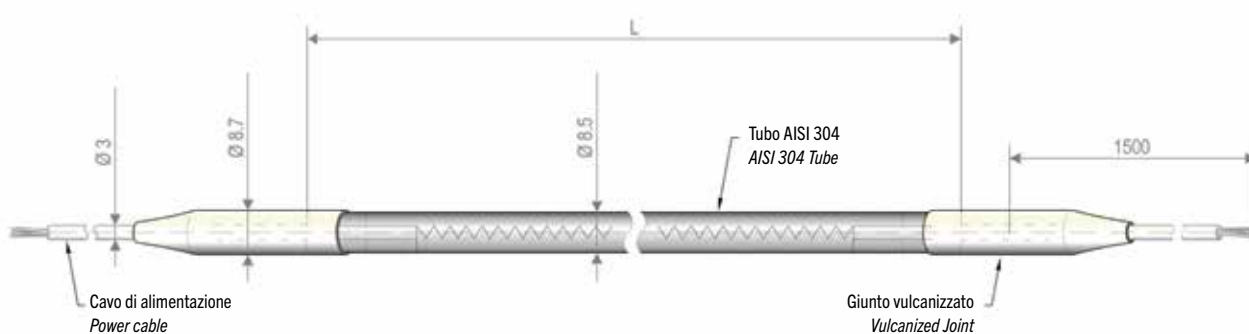
Standard termination available: vulcanized joint

Power cables length: 1500mm as standard or on request

Available certifications: EC

Produced and tested according to the EN60335 standard. Compliance with the 2014/35/EU directive

Different materials, diameters, lengths and powers may be produced on request and after a feasibility check is performed



Modelli standard disponibili – Standard models available

Codice Code	Lunghezza Length	Volt	Watt
RSSE0300	300	220/240	125
RSSE0400	400	220/240	130
RSSE0500	500	220/240	200
RSSE0600	600	220/240	200
RSSE0700	700	220/240	225
RSSE0800	800	220/240	250
RSSE0900	900	220/240	300
RSSE1000	1000	220/240	330
RSSE1100	1100	220/240	300
RSSE1300	1300	220/240	400
RSSE1400	1400	220/240	500
RSSE1500	1500	220/240	550
RSSE1700	1700	220/240	700
RSSE1800	1800	220/240	750
RSSE1900	1900	220/240	800
RSSE2000	2000	220/240	850
RSSE2100	2100	220/240	875
RSSE2300	2300	220/240	1000
RSSE2550	2550	220/240	1100
RSSE2600	2600	220/240	1100
RSSE2700	2700	220/240	1200
RSSE3000	3000	220/240	1300
RSSE3100	3100	220/240	1345
RSSE3300	3300	220/240	1395
RSSE3500	3500	220/240	1445
RSSE4200	4200	220/240	1750

