

Le fasce scaldafusto **SF** vengono impiegate per il riscaldamento di contenitori, fusti, bidoni, vasi e tubazioni. Il loro fine è quello di evitare il congelamento, ridurre la densità o viscosità dei fluidi, di preservarne le loro caratteristiche, permetterne la travasabilità e il completo deflusso.

L'applicazione mediante le molle di tensionamento, permettono alle fasce scaldafusti un'ottimale adattamento alle dimensioni dei contenitori cilindrici, grazie all'estrema flessibilità dei materiali isolanti. Il riscaldatore viene fornito con termostato regolabile da 0/+180°C.



Dati tecnici

Modello	SF200 - 15/60900 - Fusti da 200lt SF110 - 15/60902 - Fusti da 110lt SF55 - 15/60904 - Fusti da 55lt SF25 - 15/60905 - Fusti da 25lt SF10 - 15/60906 - Fusti da 10lt Altre misure a richiesta
Dimensioni e potenza	SF200: 1700x115mm - 1500w SF110: 1300x115mm - 800w SF55: 950x115mm - 500w SF25: 800x95mm - 400w SF10: 700x95mm - 300w
Alimentazione	230Va.c. - 50Hz
Termostato	Regolabile 0/+180°C
Lunghezza cavo esterno di collegamento	1.500mm
Fissaggio al fusto	A mezzo ganci e molle + catenella per estensione
Grado di protezione	IP54 (termostato)
Temperatura massima di esercizio	200°C