

PRODOTTO **BASE RISCALDANTE PER FUSTI**

CODICE 412 002 380

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

La base riscaldante per fusti è utilizzata per riscaldare fusti in metallo dal fondo, diversamente dai riscaldatori per fusti tradizionali.

Questo tipo di base riscaldante per fusti ha un diametro di 550 mm che la rende compatibile con fusti in metallo di tutte le dimensioni fino a fusti standard da 200 litri.

La base riscaldante per fusti ha applicato un termostato dotato di display digitale con un intervallo da 0 a 120°C. Il termostato garantisce la temperatura desiderata ed è facile da utilizzare.

Se si desidera un processo di riscaldamento più rapido, la base riscaldante per fusti, che può essere utilizzata come prodotto a sé stante, è facile da combinare con un riscaldatore per fusti tradizionale.

La base riscaldante per fusti può essere utilizzata per riscaldare una varietà di liquidi, ad es. acqua, resina, olio, gasolio e molti altri liquidi industriali.



Dimensioni	Alimentazione	Potenza
Ø 550 x h 100 mm	230 V	900 W

### SPECIFICHE TIPICHE

- Livello di potenza: 230V, 900W.
- Elemento riscaldante: Bobina, tappetino riscaldante in silicone incapsulato in fibra di vetro.
- Isolamento: 50mm di lana di roccia ad alta densità.
- Cavo di alimentazione: Cavo elettrico, 2 metri.
- Termostato di display digitale: Jumo heattherm 0-120°C.
- Peso: 15kg.
- Può essere utilizzata facilmente in associazione con altri riscaldatori per fusti o con camicie di isolamento per un riscaldamento più rapido.
- Dimensione: diametro 550 mm – altezza 100 mm.

### Ideale per riscaldare:

- Acqua.
- Oli e anche gasolio.
- Resina.
- Vaselina.
- Cera, ad es lanolina (cera di lana o grasso di lana).
- Grassi.
- Burro, ad es. burro chiarificato.

AIRBANK srl

Via Luigi Bay - 29121 PIACENZA • Tel. +39 0523 763134 • fax +39 0523 763144  
info@airbank.it • www.airbank.it • P.Iva / C.F. 01536470337