

SCHEDA TECNICA



Data emissione lug-19

Rev. 0

PRODOTTO CAMICIA RISCALDANTE PER FUSTI 0-200°C

CODICE 412 002 381

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO 412 002 381

Le camicie riscaldanti per fusti ad alta temperatura sono perfette per fusti nei quali si desidera mantenere il contenuto ad una temperatura costante, ad una determinata viscosità o preservare il contenuto dal congelamento.

Sono dotate di un termostato di facile utilizzo con un range di riscaldamento di 0-200°C questo rende le camicie riscaldanti per fusti ideali per quasi tutte le finalità (la temperatura massima può variare a seconda della temperatura dei liquidi).

Specifiche tecniche:

- · Camicia in silicone
- Isolamento in fibra di vetro.
- Filo di riscaldamento in teflon.
- Fibbie regolabili ad apertura rapida.
- Cavo elettrico, 3 metri (senza spina).
- Per fusti in metallo da 200 litri.
- Termostato digitale 0-200°C.
- Protezione IP40.
- Durata del riscaldamento circa 24h (200 litri d'acqua da +18°C a +88°C)

Ideali per riscaldare:

- acqua;
- oli e anche gasolio;
- resina;
- vaselina
- cera, ad es. lanolina (cera di lana o grasso di lana);
- grassi.

CODICE	412 002 381
DIMENSIONI	1990 x 800 mm
Fusti	200 l
POTENZA	1200 W
ALIMENTAZIONE	230 V

NOTE

- La camicia riscaldante per fusti può essere utilizzata insieme alla base riscaldante per fusti, codice 412 002 380.
- Su richiesta, può essere fornito anche il coperchio isolante per la parte superiore del fusto.



AIRBANK srl