

## FASCIA RISCALDANTE PER FUSTI DA 200 LT (FRF-11)



Le fasce riscaldanti in gomma al silicone AMARC, rappresentano una soluzione ideale per riscaldare le sostanze contenute nei fusti metallici: saponi, grassi, varie sostanze alimentari, smalti e vari prodotti chimici allo scopo di facilitare il loro travaso e pompaggio. Tutte le nostre fasce riscaldanti sono marcate con numeri di identificazione e di lotto per la loro tracciabilità. Sono resistenti all'umidità e alle sostanze chimiche.



### DATI TECNICI

Potenza: 1500 W

Alimentazione: 230 V

Corrente: 6,5 A

Temperatura massima: 0°C - 120°C

Regolazione: termostato regolabile da 20°C a 120°C

Protezione: IP 55

### CARATTERISTICHE

Lunghezza: 1665 mm

Altezza: 180 mm

Peso: 2 kg

Materiale: fascia in gomma al silicone con doppio isolamento e pratico fissaggio a molla

Cavo di alimentazione: 2 m

### SALUTE E SICUREZZA

Tutte le fasce riscaldanti per fusti sono prodotte in conformità alle direttive CE. Si raccomanda di non mettere o tenere in funzione la fascia riscaldante durante le operazioni di riempimento, travaso oppure svuotamento del fusto. Si raccomanda altresì di non tenere il cavo di alimentazione collegato durante la movimentazione del fusto stesso. Allo scopo di evitare sversamenti di sostanze dovuti all'aumento della loro temperatura si raccomanda di non riempire fino all'orlo i fusti e di operare sempre in un ambiente ben ventilato.

### VANTAGGI DEL PRODOTTO

Appositamente creata per fusti standard da 200 lt in metallo. Studiata per riscaldare dall'esterno, evitando il contatto con la sostanza contenuta all'interno del fusto. Non contamina nè brucia la sostanza contenuta nel fusto. Prodotta con silicone di ottima qualità ed estremamente resistente. Le nostre fasce riscaldanti rispettano le norme CE.