

# FICHE TECHNIQUE

## Ceinture chauffante pour fût jusqu'à 30L | ref.30810



Ceinture chauffante électrique utilisée pour réchauffer le produit avant sa pulvérisation.

Elle permet de prévenir le gel des fûts stockés dans des environnements froids, pour réduire la viscosité des produits ou les faire fondre afin de pouvoir les transférer hors du fût (peintures, huiles, graisses végétales, produits chimiques...).

Alimentation	230 V - 50 Hz
Puissance	1300 W
Câble d'alimentation	longueur 3 m
Élément chauffant	isolation PTFE
Revêtement extérieur	en tissu de verre siliconé
Thermostat de régulation	30°C - 90°C - 120°C
Élément capteur	cuiivre
Dimensions	90 x 22 cm