



Ceinture chauffante pour fûts de 10 L h995_02

Ceinture chauffante en silicone pour fûts de 10 L. Température : 0 – 130 °C. Dimensions : L 700 x H 95 mm.

La ceinture chauffante H995_02 est la solution idéale pour chauffer et maintenir fluides les matériaux contenus dans des fûts métalliques de 10 litres. Fabriquée en caoutchouc de silicone avec une isolation en fibre de verre, elle adhère parfaitement au fût et garantit efficacité thermique, sécurité et simplicité d'utilisation.

Conçue exclusivement pour fûts métalliques, sa taille compacte et sa grande flexibilité la rendent très facile à installer, retirer et stocker. Le thermostat intégré réglable de 0 °C à 130 °C permet d'adapter le chauffage à différentes exigences de production, ce qui la rend parfaite pour les laboratoires, les secteurs chimiques, alimentaires, cosmétiques ou les ateliers.

Elle intègre un élément chauffant à fil résistif, assurant une distribution homogène de la chaleur sur toute la surface. La fixation s'effectue à l'aide de ressorts extensibles et de chaînettes de fermeture, garantissant une installation rapide et sécurisée.

Fonctionne avec une alimentation 230 V monophasée, dispose d'une puissance de 400 W et est fournie avec un câble d'alimentation de 1,5 m sans fiche, pour offrir une flexibilité maximale de raccordement.

Assurez le contrôle thermique de vos processus avec la ceinture chauffante H995_02. Contactez-nous pour des devis personnalisés ou des commandes en série.

Caractéristiques techniques :

- Type : Ceinture chauffante pour fûts de 10 litres

Installation

Matériau extérieur : Caoutchouc de silicone

Isolation thermique : Fibre de verre intégrée

Élément chauffant : Fil résistif

Alimentation : 230 V / monophasé

Puissance installée : 400 W

Thermostat
Température réglable : De 0 °C à 130 °C

Longueur : 700 mm

Hauteur : 95 mm

Système de fixation : Ressorts de tension extensibles + chaînettes

Câble d'alimentation : 1,5 m (sans fiche)

Compatibilité : Uniquement pour fûts métalliques

à différentes configurations.

Bénéfices pour l'utilisateur

Pour les contenants de 10 litres, il est essentiel d'utiliser une ceinture chauffante compacte et spécifique, capable d'adhérer parfaitement au fût et d'assurer un chauffage uniforme et contrôlé.

- Parfaite : adhérence pour un chauffage efficace et sécurisé.

La ceinture H995_02 est spécialement conçue pour les petits volumes en environnement professionnel ou industriel, où il est nécessaire de maintenir liquides, cires, huiles ou colles à la température idéale pour en faciliter l'utilisation.

- Thermostat : réglable selon chaque besoin opérationnel.

- Design : compact, idéal même pour les petits volumes.

- Haute compatibilité : convient aux environnements industriels et aux laboratoires.

Ceinture chauffante 10 litres, ceinture chauffante pour petits fûts, bande thermique en silicone avec thermostat, chauffe-fût compact 230V 400W, ceinture pour fût métallique avec chaînettes.

FAQ :

*Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Adapté aux fûts 10 litres**

Ceinture chauffante pour fûts de 10 L h995_02

Ceinture chauffante pour
fûts de 10
L h995_02

Adatto_per _fusti: 10 litri

