

# COUVERTURE CHAUFFANTE

## COUVERTURE CHAUFFANTE CALORIFUGÉE

**Pour le maintien en température des fûts de 25 à 200 litres :**

*Facile d'utilisation*

*Surface de contact importante*

*Diffusion de la chaleur répartie sur toute la surface de la housse*

*Faible consommation énergétique*



Ces couvertures chauffantes sont destinées au maintien en température et/ou chauffage des fûts plastiques ou métalliques de 25 à 200 l. Elles s'installent aisément grâce à un système de fixation ajustable avec clip de verrouillage rapide.

La face extérieure est isolée afin de permettre un meilleur rendement et une diminution des pertes énergétiques. Ce type d'appareil permet de remplacer efficacement les ceintures chauffantes traditionnelles.

### Caractéristiques techniques de quelques modèles standard

Référence	Puissance	Fûts	circonférence / hauteur.	Thermostat
<b>630101</b>	200 W	25 l	870-1020 mm / 400 mm	0-90°C
<b>630103</b>	300 W	25 l	870-1020 mm / 400 mm	0-90°C
<b>630104</b>	460 W	25 l	870-1020 mm / 400 mm	0-160°C
<b>630201</b>	250 W	50 l	1100-1250 mm / 460 mm	0-90°C
<b>630202</b>	400 W	50 l	1100-1250 mm / 460 mm	0-90°C
<b>630203</b>	640 W	50 l	1100-1250 mm / 460 mm	0-160°C
<b>630301</b>	400 W	100 l	1400-1650 mm / 370 mm	0-90°C
<b>630302</b>	650 W	100 l	1400-1650 mm / 440 mm	0-90°C
<b>630303</b>	1050 W.	100 l	1400-1650 mm / 600 mm	0-160°C
<b>630401</b>	450 W	200 l	1800-1950 mm / 440 mm	0-90°C
<b>630402</b>	1100 W	200 l	1800-1950 mm / 850 mm	0-90°C
<b>630403</b>	1300 W	200 l	1800-1950 mm / 850 mm	0-160°C
<b>630408</b>	2x1300 W	200 l	1800-1950 mm / 850 mm	0-160°C

Tension d'alimentation : 240 V 1ph

Degré de protection : IP40. Appareil de classe 2 (double isolation)

Câble d'alimentation de 5m en PVC gainé avec une tresse en acier galvanisé

Possibilité de réalisation sur mesure. Nous consulter.

### Accessoires

*couverture isolante*

Réf. 690402



Isolation thermique du fût après utilisation d'une couverture chauffante  
Pour fûts de 200 litres

**Embases chauffantes**

Chauffage plus rapide pour fût plastique ou métallique. Peut être utilisée en même temps qu'une couverture chauffante

Réf. 660402

Thermostat électronique digital



Réf. 560401

Thermostat mécanique



maj 10-08-21



**GALVATEK S.A.S - 9, rue de la Tour du Mesnil-Renard - 78270 Bonnières, France**  
**www.galvatek.com - Tél. 01 30 93 07 57 - info@galvatek.fr**