

# Groupe de Surpression 24L - 0,75KW 230V - Monophasé

## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Capacité	24 L
Pression Maxbar	4
Poids	17 kg
Pompe Renson Utilisée	159268
Puissance Kw	0,75
Pompe	Jet fonte

## Description technique

A quoi ça sert ?

- Permet l'alimentation automatique en eaux sous pression d'un bâtiment entre 2 bars et 4 bars
- Permet de maintenir une certaine réserve d'eau sous pression sans enclencher la pompe intempestivement
- Pour un usage régulier

Avantages :

- Fonctionnement silencieux
- Séparation totale entre l'eau et l'air
- Séparation totale entre l'eau et les parties métalliques du réservoir
- Vessie certifiée pour l'usage alimentaire
- Fabriqué en France, dans notre usine du nord de la France

Cadre d'utilisation :

- Température de l'eau max : 40°C

## Points forts

- ✓ **Fonctionnement silencieux**
- ✓ **Vessie alimentaire interchangeable en caoutchouc EPDM**
- ✓ **Séparation totale entre l'eau et l'air**
- ✓ **Séparation totale entre l'eau et les parties métalliques du réservoir**

**Besoin d'aide ?** Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à [contact@cuve-expert.fr](mailto:contact@cuve-expert.fr)