



GROUPE DE SURPRESSION 200L TRI

COFFRET MANQUE D'EAU
1,3kW

CODE 980168

- + Livré avec coffret manque d'eau
- + 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



TABLEAU TECHNIQUE

Capacité :	200 L	Pression max :	10 bar
Ampérage :	3 A	Pression de service :	10 bar
Tension :	380 V	DNA :	1"1/4
DNR :	1"	Pompe RENSON utilisée :	104997
Débit max :	170 L/min	Moteur requis :	1 kW
Réservoir à membrane 10 bar CE 5 :	200 L	Pompe :	Monocellulaire inox

EN SAVOIR DAVANTAGE

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 intensif

Avantages :

- Livré avec coffret manque d'eau
- 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

Informations complémentaires :

Construction :

- 1 châssis en acier peint
- Réservoir 200 L
- 1 pompe multicellulaire triphasée 104997
- 1 réservoir à vessie 200L
- 1 coffret manque d'eau
- 1 contacteur manométrique + 1 manomètre
- 1 ensemble vanne + raccords

