



GROUPE DE SURPRESSION 50L

POMPE 1,1KW 230V

CODE 103286

- + Séparation totale entre l'eau et l'air
- + Séparation totale entre l'eau et les parties métalliques du réservoir



TABLEAU TECHNIQUE

Capacité :	50 L	Pression max :	10 bar
Pompe RENSON utilisée :	111158	Poids :	22,70 kg
Pompe :	Multicellulaire 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 :

- 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 :

- Réservoir 50 litres
- Membrane en EPDM qualité alimentaire
- Pompe
- Pressostat
- Manomètre
- Flexible tresse

