



## KIT RESERVOIR VERTICAL 8L

PRESSOTAT / MANOMÈTRE /  
CLAPET

**CODE 818212**

- + Solution complète
- + Parfait complément à la pression constante
- + Séparation totale entre l'eau et l'air
- + Séparation totale entre l&

### TABLEAU TECHNIQUE

Capacité :	8 L	Pression max :	8 bar
Longueur :	215	Hauteur :	335 mm
Largeur :	215 mm	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

A quoi ça sert ?

Ce kit de surpression est utilisé pour des systèmes de surpression : il fonctionne à pression d'air.

Solution adaptée à la plupart des installations résidentielles et industrielles où des débits d'eau importants sont demandés

Avantages :

- Vessie alimentaire interchangeable en caoutchouc EPDM ayant des caractéristiques d'élasticité permettant une expansion totale à l'intérieur du réservoir pour garantir de meilleures prestations et une durée de vie plus importante
- 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
- La version horizontale est équipée d'une plaque de support universelle pour permettre l'installation de la pompe directement sur le réservoir.
- Garantie 2 ans

Cadre d'utilisation :

- Température de service : -10 °/+99 °C
- Pression de précharge (bar) : 2,5"

#### Informations complémentaires :

Composition :

- 1 x réservoir à vessie vertical de 8 L (code RENSON 980288)
- 1 x crépine clapet York 1" (code RENSON 141071)

- 1 x manomètre dorsal M 1/4P 0-6 BARS (code RENSON 369061)
- 1 x Pressostat 10A monophasé câblé (code RENSON 111137)
- 1 x raccord 5 voies en laiton 1P (code RENSON 369228)
- 1 x mamelon réduit en laiton 241L MF 1P x 3/4P (code RENSON 369363)
- 1 x joint fibre 28x22x1,5 (code RENSON 137241)