

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Modèle	Accessoire

Description technique

Fonctionnement :

- Flotteur 1

Sert de niveau haut – indique lorsqu'il faut stopper le remplissage de la cuve

Il va donner l'ordre à la pompe de puit / forage de s'arrêter

- Flotteur 2

Sert de niveau bas – indique lorsqu'il faut remplir la cuve

Il va donner l'ordre à la pompe de puit / forage de s'activer

- Flotteur 3

Sert de sécurité manque d'eau – empêche le fonctionnement à sec de la pompe de redistribution

Il va donner l'ordre à la pompe de surface / groupe de surpression de s'arrêter

Points forts

✓ **Fonctionnement :**

✓ **Flotteur 1 Sert de niveau haut – indique lorsqu'il faut stopper le remplissage de la cuve Il va donner l'ordre à la pompe de puit / forage de s'arrêter**

✓ **Flotteur 2 Sert de niveau bas – indique lorsqu'il faut remplir la cuve Il va donner l'ordre à la pompe de puit / forage de s'activer**

✓ **Flotteur 3 Sert de sécurité manque d'eau – empêche le fonctionnement à sec de la pompe de redistribution Il va donner l'ordre à la pompe de surface / groupe de surpression de s'arrêter**

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