

## Réservoir à Vessie Zilmet 100L Vertical Sous Pression 10 bars

Référence : X7A1070

### Réservoir d'eau sous pression ZILMET 100L Vertical

Surpresseur vertical de 100 litres et de marque Zilmet à utiliser avec une pompe pour puits immergée ou une pompe de surface et alimenté en monophasé 220V ou en triphasé 380V.

Ce **réservoir vessie**, permet de piloter la pompe associée en marche / arrêt grâce à un **pressostat Schneider** par exemple qui servira d'interrupteur suivant la pression de l'eau.

En effet, le **surpresseur permet de réduire le nombre de démarrage de la pompe** et d'avoir une plage de pression réglable a l'inverse du **Presscontrol**.

#### Avantages du réservoir surpresseur 100L vertical Zilmet :

- Réservoir de surpression livré pré-gonflé et fabriqué en Italie.
- La vessie EPDM est livrée avec le réservoir et est certifiée ACS.
- Ce réservoir peut permettre d'être utilisé dans de nombreuses applications domestiques ou industrielles telles que de la récupération d'eau de pluie, l'arrosage de votre jardin ou vos cultures, etc.



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

### Caractéristiques

**X7A1070**

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Type de produit          | Réservoir à vessie       |
| Capacité                 | 100 Litres               |
| Pression maximum         | 10 bars                  |
| Type de raccord          | Femelle, Mâle            |
| Diamètre de raccordement | 1" (26/34), 1/2" (15/21) |
| Position                 | Vertical                 |
| Hauteur                  | 910mm                    |
| Diamètre                 | 450mm                    |
| Poids                    | 26kg                     |
| Matière                  | Acier                    |
| Certification            | ACS                      |
| Garantie                 | 2 ans                    |