

Réservoir Varem 24L Sphérique à Vessie Sous Pression 8 bars

Référence : X7A1030

Réservoir d'eau sous pression VAREM 24L Sphérique

Surpresseur sphérique de 24 litres et de marque Varem 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 à l'inverse du **Presscontrol**.

Avantages du réservoir surpresseur 24L sphérique Varem :

- 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

X7A1030

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Type de produit | Réservoir à vessie |
| Capacité | 24 Litres |
| Pression maximum | 8 bars |
| Type de raccord | Mâle |
| Diamètre de raccordement | 1" (26/34) |
| Position | Sphérique |
| Hauteur | 340mm |
| Diamètre | 350mm |
| Poids | 15kg |
| Matière | Acier |
| Certification | ACS |
| Garantie | 2 ans |