

Eaux de pluie accessoires vendus séparément

Pompes de surface Steelpump Inox

Les pompes Steelpump intègrent une commande électronique et peuvent fonctionner en tant que pompe immergée ou à l'air libre. Entièrement automatiques, elles conviennent pour de nombreuses applications, en particulier pour la récupération d'eau de pluie. Protection contre la marche à sec et système anti-blocage assurent un fonctionnement sans soucis. Simplicité d'installation et facilité de mise en œuvre font des pompes Steelpump la solution idéale pour l'utilisateur : branchez, remplissez, mettez en marche. C'est bon. Adaptées à tous les besoins dans les domaines suivants : distribution d'eau, arrosage,

récupération d'eau de pluie, industrie et bâtiment. Garantie 2 ans. Les types de liquides utilisés devront être : eaux claires, sans particules solides, sans abrasifs et sans fibres.

- **Pompe de surface** pour prélèvement individuel de l'eau dans la cuve.
- **1 100 watts** : puissance absorbée
- **3,2 m³/h** : débit max.
- **4,1 bars** : pression max.
- **F** : classe d'isolant
- **Hauteur d'aspiration max:**
7 m pour le XJE
0 m pour le XMO



Modèle Steelpump X-JE

- Installations de récupération d'eau
- Distribution d'eau
- Fontaines et jets d'eau
- Systèmes d'arrosage
- Vidange de réservoirs et bassins
- Remplissage de réservoirs d'eau à partir de puits

Modèle Steelpump X-MO et X-MV

- Installations de récupération d'eau
 - Distribution d'eau
 - Fontaines et jets d'eau
 - Systèmes d'arrosage
- Vidange de réservoirs et bassins
- Remplissage de réservoirs d'eau à partir de puits
 - Installation industrielles de lavage
 - Installations de prétraitement d'eau
 - Installations frigorifiques



Débit en l/min	Kw	Débit en l/min	Pression (bars)	Poids (kg)	Dimensions
Steelpump X-MO 80	0,60	90	33	15,5	226/477
Steelpump X-MO 100	0,75	90	42	16	226/477
Steelpump X-MO 120	0,90	95	51	17	226/477
Steelpump X-JE 80	0,60	50	40	14,5	226/477
Steelpump X-JE 100	0,75	55	47	15	226/477
Steelpump X-JE 120	0,90	59	50	16	226/477
Steelpump X-MV 80	0,60	90	33	16,5	394/533
Steelpump X-MV 100	0,75	90	42	17	394/533
Steelpump X-MV 120	0,90	95	51	18	394/533

Valeurs approximatives.

Kit de soutirage

Art. 31691

- Petit boîtier à poser au sol (Ø 15 cm)
- Raccordement au tuyau d'arrosage
- Tuyau de 15 m en PE



Kit de signalisation EP

Article 33837



Kit composé de :

- 4 autocollants « Eau non potable »
- 1 autocollant avec pictogramme « Eau non potable »
- 1 plaque PE « Eau non potable »
- 1 Plaque PE « Attention, bâtiment équipé d'une installation eau de pluie »
- 10m de ruban à enterrer « Eau non potable »

pompe immergée complète avec disconnexion pour cuve AT112 REALIM

La pompe immergée est équipée d'un flotteur qui envoie l'information de présence d'eau, ou de manque d'eau, via un câble relié au boîtier de commande. Ce boîtier, installé dans l'habitation, pilote une électrovanne, qui permet la réalimentation de la cuve en eau de ville, de manière gravitaire.

Le kit de disconnexion fourni, est équipé d'un cône avec une lame d'air de 50 mm, conforme à la norme EN 1717.



NB : Sotralentz se réserve le choix de proposer différents types de pompes de surface.