



Kit expansion 1/4"

Pour pompes de surface et immergées

Evite la mise en route intempestive des pompes dans le cas de micro-fuites dans l'installation.
Livré avec son collier de prise en charge Ø 1".



Kit d'aspiration eau claire 7 mètres - 1"

Kit d'aspiration eau claire 7 mètres - 1"^{1/4}

Pour pompes de surface

- Tuyau renforcé de 7 m
- Clapet anti-retour avec crépine
- Raccords d'aspiration et de refoulement
- 2 joints d'étanchéité et ruban d'étanchéité



Kit d'aspiration eau sablonneuse 7 mètres - 1"

Kit d'aspiration eau sablonneuse 7 mètres - 1"^{1/4}

Pour pompes de surface

- Tuyau renforcé de 7 m
- Un filtre anti-sable en tube PVC recouvert d'un tissage très fin en fils de verre silliconnés.
- Clapet anti-retour.
- Raccords d'aspiration et de refoulement - 2 joints d'étanchéité et ruban d'étanchéité.



Kit de refoulement 7 mètres - 1"

Pour pompes de relevage

- Tuyau renforcé de 7 m
- Raccord à visser côté pompe pour orifice de refoulement 1" (Miniboy, Miniboy AM.1, Maxiboy AM, Nautilus.2, Drainex.1)



Filtre à sable en polypropylène - 1"

Filtre à sable en polypropylène - 1"^{1/4}

Fonctionnant selon le principe du siphon.

Pression maxi de fonctionnement 10 bars

Installation: Se monte au niveau de l'orifice d'aspiration de la pompe.

Entretien: lavage régulier recommandé

ATTENTION

Ne convient pas aux eaux très sablonneuses ni à des granulométries > Ø 1 mm



Kit interrupteur flotteur 5 mètres

Flotteur de niveau avec prise.
5 mètres de câble.



Kit interrupteur flotteur 10 mètres

Flotteur de niveau avec prise.
10 mètres de câble.

Kit clapet anti-retour inox pompes immergées

Entrée : 1" mâle - Sortie : 1" femelle



Kit pour réservoirs pour réservoir de 20 à 100 L



Manomètre, raccord 5 voies, presostat, flexible, ruban d'étanchéité et joints d'étanchéité Ø 26 / Ø 34

Clapet crépine Inox 1"



Pressostat

Muni d'un interrupteur - Raccordement 1/4" femelle



Manomètre

Radial 0-6 bars - Raccordement 1/4" mâle



Raccord 5 voies 1"1/4

Pour raccordement pompe, réservoir, pressostat et manomètre



Raccord 5 voies 1"

Pour raccordement pompe, réservoir, pressostat et manomètre



Raccord à visser

Raccord à visser femelle 1"1/2 en PVC pour raccord annelé mâle 1"1/2. Utilisation : sur pompes némo 8 à némo 15 et groupes de filtration Ondina 8 à 16.



Sécurité manque d'eau 15 mètres

Sécurité manque d'eau 30 mètres

