

STATION DE RELEVAGE
IRRIDRAIN 500V
KIT CONNEXION 2 POMPES



CONFORME
EN 12050-2



IRRIDRAIN 500V

KIT DE CONNEXION 2 POMPES

double
pompes

INDIVIDUELLE
EAUX CLAIRES

1

PRÉSENTATION

Poste de relevage "prêt à poser", enterré ou hors sol, pour une sortie de station d'épuration ou fosse. La station est équipée de 2 kits de connexion rapides de pompe pour un montage/démontage simplifié. Volume de 500 litres, la gamme 500V est privilégiée pour un fil d'eau profond. Système d'épandage sous terrain, épandage par une tranchée drainante sur une longueur établie par un bureau d'études (en fonction du nombre d'habitants et du coefficient d'absorption du sol).

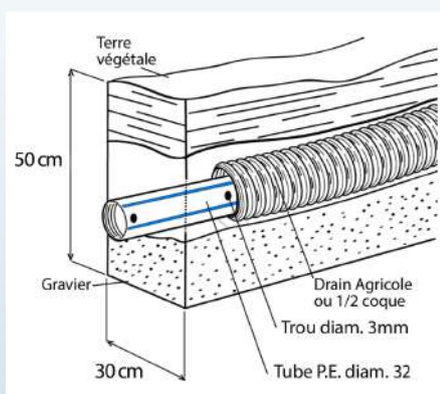
OBJECTIF : répartir l'eau uniformément sur la longueur de la tranchée

AVANTAGES : irrigation; économie d'eau

les + produit

- ▶ Facile à installer
- ▶ Facile à entretenir
- ▶ Qualité générale
- ▶ Fil d'eau profond
- ▶ Irrigation, économie d'eau

CONFORME
EN 12050-2



Fournitures

- Poste de relevage complet prêt à installer
- Fiche de procédure d'entretien obligatoire
- Certificat de garantie à renvoyer
- Visserie inox
- Presse-étoupes prémontés
- 2 Vannes d'isolement PVC passage intégral DN 32
- 2 Clapets anti-retour à boule PVC DN 32

ENTRÉE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50 M/1"1/2
- Embout Ø 50 M/1"1/4
- Kit 30 cm de tuyau souple pour refoulement (sur demande)

2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

*FEA : profondeur du Fil d'Eau d'Arrivée

Station - Pompe	Haut (cm)	Volume (L)	FEA* (cm)	Références	
				Pompe BS2	Pompe BS4
Irridrain 500 H 150	150	500	110	-	002909
Irridrain 500 H 180	180	590	140	-	002908
Irridrain 500 H 210	210	680	170	003716	002906
Irridrain 500 H 240	240	770	200	003852	002907

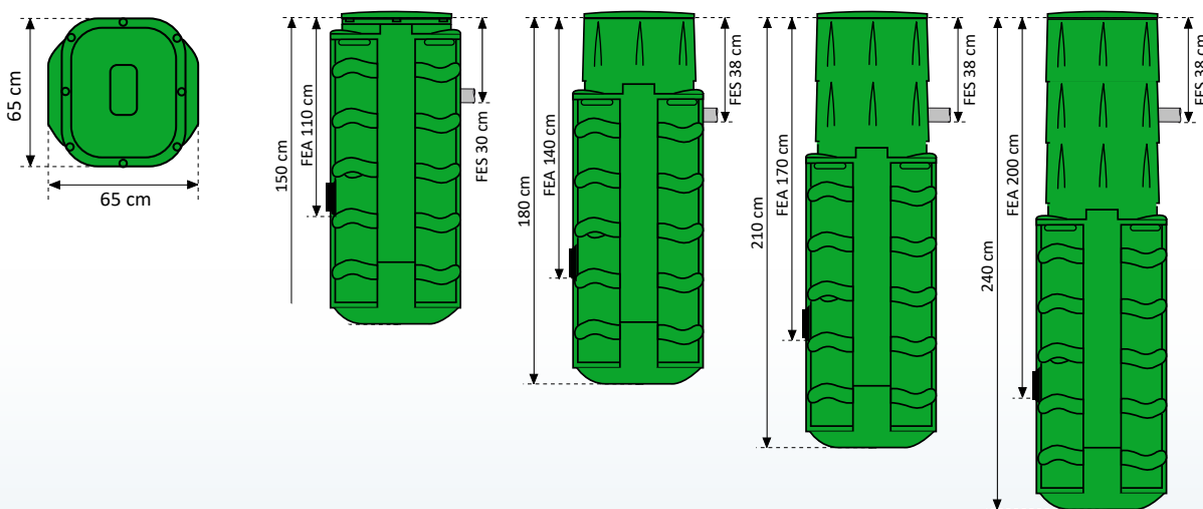
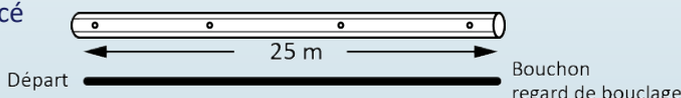


Tableau de sélection de la pompe

Pompes	Constr.	Roue	H max m	Q max m³/h	Passag. libre	Int (A)	P1 (kW)	Cond. μ	Poids pompe	Poids station
BS2	Inox	Monocanal	14.5	16	10 mm	5.6	0,75	20	12 kg	45 kg
BS4	Inox	Monocanal	18.0	20	10 mm	7.3	1,1	30	13,8 kg	46 kg

Jusqu'à 25 mètres

1 ligne droite (plusieurs coudes possibles)
Tuyau PE 25 ou 32 / 10 bars mm pré-percé
Trous Ø 3mm
Espace 1 m entre les trous

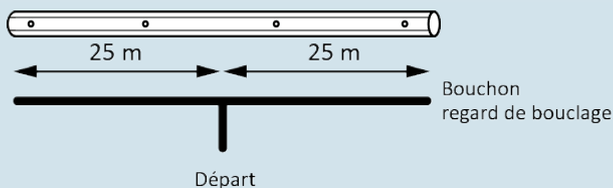


POMPE BS2



Jusqu'à 50 mètres

2 brins de 25 m (idéalement avec bouclage)
Tuyau PE 25 ou 32 / 10 bars mm pré-percé
Trous Ø 3mm
Espace 1 m entre les trous

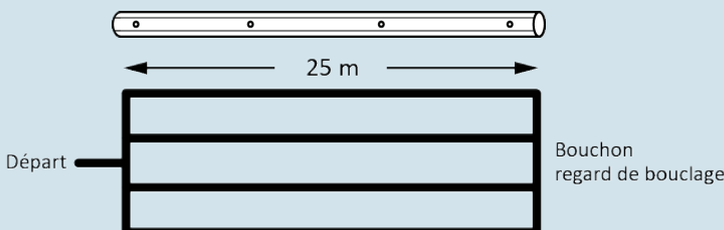


POMPE BS4



Jusqu'à 100 mètres

4 brins de 25m avec bouclage
Tuyau 32 / 10 bars mm pré-percé
Trous Ø 3mm
Espace 1,5 m entre les trous



IRRIDRAIN 500V

KIT DE CONNEXION 2 POMPES

**double
pompes**

**INDIVIDUELLE
EAUX CLAIRES**

3

ÉQUIPEMENTS ET OPTIONS

TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement (Ø 50)

25m - Réf : 000262



RÉHAUSSE DE 30 CM

1 seule réhausse possible en accessoire par poste

Réf : 000284



PERCAGE Ø 100 mm

Pour percer, boucher et créer une nouvelle entrée en Ø 100 sur votre station de relevage

Réf : 002214



Réf : 002212

REPORT D'ALARME GSM

Alerte immédiatement par SMS pour prévenir d'un défaut de fonctionnement

Réf : 003657



RALLONGE DE CÂBLE

Câble avec kit connecteur étanche pour rallonger vos câbles de pompe, flotteur... à votre longueur.

Pompe seule

20m - Réf : 002313

30m - Réf : 002567



Pompe + flotteur

20m - Réf : 003765

30m - Réf : 004008

TUYAU IRRIDRAIN LONG. 25 M

Tuyau diamètre 32 PEHD PN10
Perçage dia 3 mm / 1 mètre

Réf : 002571



REPORT D'ALARME RADIO

Système d'alarme avec liaison radio sans fil (émetteur/récepteur) pour obtenir une alerte sonore et visuelle lors d'un défaut de fonctionnement.

Réf : 001238

