

SANIDRAIN 420 DOUBLE

double
pompes
INDIVIDUELLE
EAUX CLAIRES

— POMPES —
TECHNIREL

NOUVEAUTE

3 OPTIONS

OBLIGATOIRE

DISJONCTEUR MAGNETO THERMIQUE

Assure l'indispensable protection de la pompe en cas de blocage

1,6 - 2,5A - Réf : 000252

4 - 6,3A - Réf : 000254

6,3 - 10A - Réf : 000255



ou



COFFRET TRANQUILLITE 2 EVO

Protection des 2 pompes
Alarme de niveau haut avec kit flotteur
Facilité de branchement direct sur une prise électrique

Réf : 003715



TUYAU DE REFOULEMENT SANIFLEX

Produit spécial refoulement eaux usées (Ø 50)



25m - Réf : 000262

RÉHAUSSE DE 30 CM

1 seule rehausse possible en accessoire par poste



Réf : 000284

KIT DE CONNEXION RAPIDE

KIT DR1 - Réf : 003954

KIT BS2 - Réf : 003955

KIT BS4 - Réf : 003957



CÂBLE AVEC KIT CONNECTEUR ÉTANCHE

Permet de rallonger vos câbles de pompe, flotteur, etc... à votre longueur. Existe en 10m, 20m et 30 m



10m - Réf : 001163

20m - Réf : 002313

30m - Réf : 002567

CLÉ EVO

Permet de passer de 1 à 2 pompes

Réf : 003675



CONFORME EN 12050/2



4 GARANTIES 2-3-4



Station + disjoncteur



Station + coffret



Station + coffret + panier

STATIONS DE RELEVAGE • INDIVIDUELLE • EAUX CLAIRES

SANIDRAIN 420 DOUBLE

double
pompes

INDIVIDUELLE
EAUX CLAIRES

Fabricant Français expert en stations de relevage



1 PRÉSENTATION

Station de relevage - Grand volume 420 litres pour plus de sécurité et réduire l'usure de la pompe - Station pré-montée et pré-percée, prête à être installée - Fil d'eau pré-percé à -60 cm (+3 zones de perçage libres). Station adaptée aux maisons individuelles ou très petits collectifs.
Équipée de 2 kits de connexion rapide pour un montage/démontage simplifié, système double pompes pour une grande sécurité d'usage. Fonctionnement des pompes en alternances et mise en routes des deux pompes en mêmes temps en cas de sur débit.

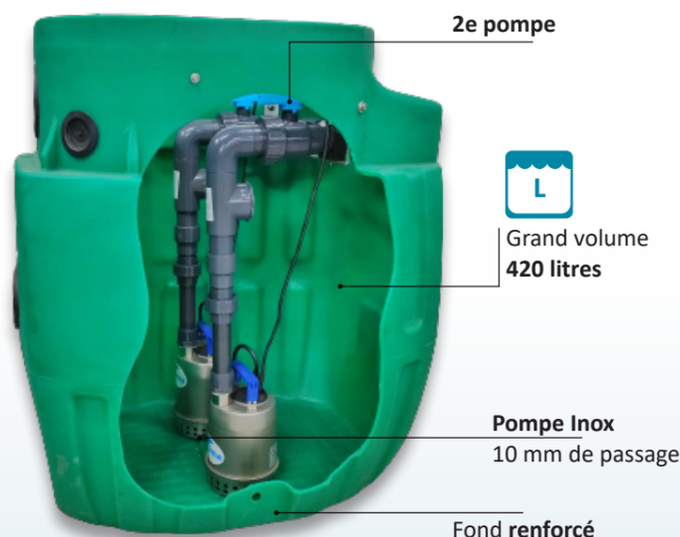
CONFORME
EN 12050/2

les + produit

- Facile à installer
- 2 pompes, sécurité
- Facile à entretenir
- Volume 420 litres, idéal
- Qualité générale



Fil d'eau d'arrivée
-60 cm*



Fournitures

- Poste de relevage complet prêt à installer
- Étiquettes d'avertissement à coller sur toilettes
- Fiche de procédure d'entretien obligatoire
- Certificat de garantie à renvoyer
- Visserie inox
- 2 passages de gaines Ø 40 ou Ø 50

ENTREE :

- Joint à lèvres Ø 100 en standard et/ou 3 zones de perçage libre
- Joint à lèvres pour ventilation Ø 50 ou Ø 100 (sur demande)

SORTIE :

- Ø 50 PVC F
- Embout Ø 50/1" 1/2 fileté et Ø 50/1" 1/4 fileté fournis

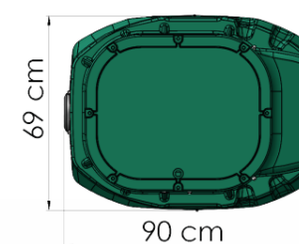
Pourquoi 2 pompes?

- Pompe de secours : en cas de défaillance de la 1re pompe, la 2e prend le relais automatiquement
- Alternance, 2 x moins d'usure de chaque pompe
- Tranquillité d'usage

2 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Station - Pompe	Haut (cm)	Volume (L)	FEA* (cm)	Références		
				Pompe DR1	Pompe SX3	Pompe BS4
Sanidrain 420 DOUBLE	100	420	60	003847	004086	004087

Vue de dessus



Vue de côté



Tableau de sélection de la pompe

Pompe	Constr.	Roue	H max (m)	Q max (m3/h)	Passage libre	Tension	Int. (A)	P1 (kW)	Cond. µ	Poids (kg)
DR1	Inox	Monocanal	7.0	9	10 mm	1-230V	1.9	0.25*	8	4.4
BS2	Inox	Monocanal	14.5	16	10 mm	1-230V	5.6	0.75	20	11.2
BS4	Inox	Monocanal	18.0	20	10 mm	1-230V	7.30	1.10*	30	13.8



H (m)	Longueur (m)											
	10	20	30	40	50	60	70	90	100	150	200	300
15	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC	NC	NC
14	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	NC
13	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
12	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
11	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4	BS4
10	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS4						
9	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS4	BS4
8	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS4
7	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2
6	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2	BS2
5	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	BS2	BS2	BS2
4	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	BS2
3	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
2	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1
1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1	DR1