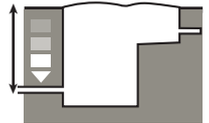




SRT10 2 pompes sur pieds d'assise, Dn65 avec regard de vannage



F.E.A.
>2200 mm,
jusqu'à 5200 mm



Mise en service?
nous consulter

Modèle présenté
PURP30P2DN065T

Le + produit

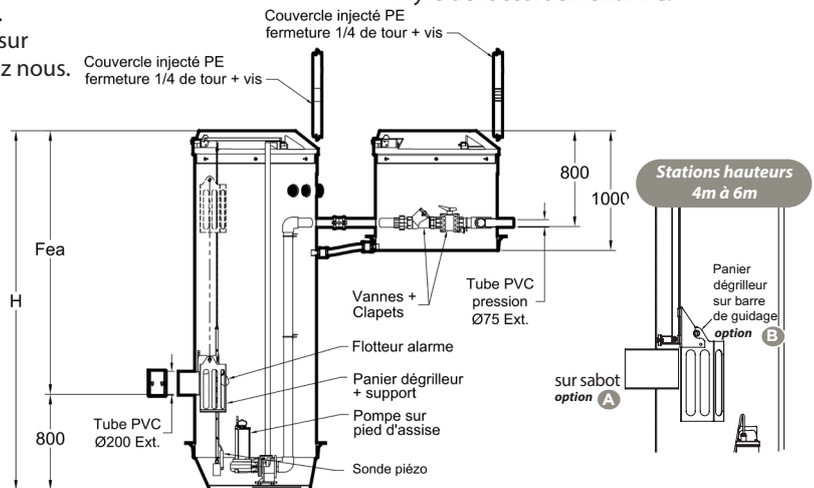
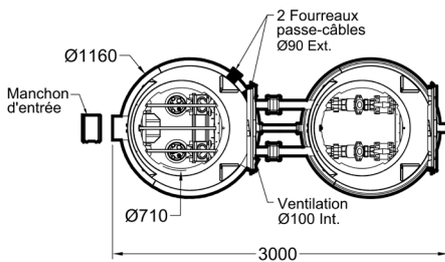
Maintenance facilitée :
accès direct par le regard
aux vannes et clapets
du poste

Conception

- Cuve et regard de vannage en polyester à haute résistance mécanique et insensibles aux effets de la corrosion,
- Volume utile sous fil d'eau : 566 L,
- Embase polyéthylène pour couvercle rond
- Couvercle polyéthylène D740 avec ouverture et fermeture 1/4 de tour avec vis de sécurité et joint pour la cuve et le regard de vannage.
- Entrée tube PVC ø200 ext. – livrée avec manchon d'adaptation flexible,
- Tube de sortie PVC pression à coller Ø 75 ext.,
- Manchon de ventilation PVC femelle à joint Ø 100/117 avec bouchon pour tube PVC Ø 100 ext.,
- 2 fourreaux passe-câbles TPC Ø 76/90,
- Anneaux de levage.
- Autres dimensions sur demande : consultez nous.

Equipement intérieur

- > Equipement propre à la cuve :
- 2 pompes immergées,
 - Système de pieds d'assise fonte et barres de guidage en acier inoxydable (facilite la mise en place des pompes),
 - 2 canalisations de refoulement PVC Dn65,
 - 1 support en inox (stations ht. ≤ 3m50) pour l'option panier dégrilleur,
 - 1 flotteur alarme (10 m) et 1 sonde piézométrique installée sur chaîne avec contrepois (10 m de câble),
 - Grille anti-chute pour le puit de relevage gage de sécurité lors des opérations de maintenance. A barreaux indépendants, fabrication inox 304.
- > Equipement propre au regard :
- 2 raccords-adaptateurs fonte,
 - 1 canalisation retour égouttures regard de vannage / station,
 - 2 vannes PVC à sphère et 2 clapets fonte à boule anti-retour Dn65 montés sur raccords union,
 - 1 lyre de raccordement PVC.



Textes, dimensions, photos et schémas non contractuels

COLLECTIF



Pour notre gamme SRT 10, la sélection de votre poste de relevage s'effectue en 3 étapes :

1 Choix de la cuve +

2 Choix de la pompe +

3 Choix du coffret électrique

Référence de cuve	H (Hauteur en mm)	Poids (en kg)	FEA (en mm)	ø Entrée (en mm)	ø Sortie (en mm)
PURP30P2DN065T	3000	251	2200	tube PVC ø200 ext.	tube PVC pression ø75 ext.
PURP35P2DN065T	3500	269	2700		
PURP40P2DN065T	4000	286	3200		
PURP45P2DN065T	4500	304	3700		
PURP50P2DN065T	5000	322	4200		
PURP55P2DN065T	5500	340	4700		
PURP60P2DN065T	6000	358	5200		

Référence de pompe	N°courbe /pompe	Section de passage (en mm)	Intensité (en ampères)	Tension (en volts)	Puissance (en kW)	Référence coffret
PJS0650T	03	65	4,6	Tri 400 V	1,5	CSJ204
PJS0650HT	11	65	4,6			CSJ204
PJS1000/50T	07	50	5,9			CSJ204
PJS0650M	03	65	12	Mono 230 V	1,5	CSJ209
PJS0650HM	11	65	12			CSJ209

Autres Fils d'Eau d'Arrivée (FEA) sur demande : consulter notre bureau d'études

SRT10 + regard Dn65



Le coffret et la sonde

Caractéristiques techniques

- Monophasé 230 volts ou tétraphasé, 400 volts + neutre.
- Marche automatique des pompes en fonction du niveau dans la cuve.
- Inversion automatique à chaque démarrage.
- Alarme sonore et visuelle sur flotteur alarme.
- Sectionneur cadenassable.
- Fonction Marche forcée des pompe par bouton-poussoir.
- Visualisation Marche-Disjonction par pompe.
- Contact sec pour report d'alarme.
- **Encombrement :**
L 278 x P 130 x H 378 mm.

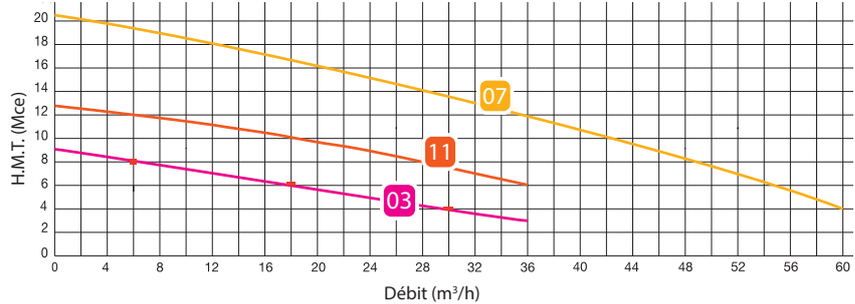
Sonde piézométrique (10 m de câble).



Pour plus d'infos, voir page 46

Sélection du modèle

en fonction du débit et de la Hauteur Manométrique Totale. Si vous ne les connaissez pas, reportez-vous à la page 45 pour les calculer.



Les pompes

Monophasée 230 V ou Triphasée 400V.

Construction :

corps de pompe en fonte enveloppe moteur en acier,

Températures des liquides : maxi +50°C,

Protection : IP68 classe d'isolation F,

Utilisation : liquide chargé,

Refoulement : 2" 1/2,

Equipée d'un câble de 10 m avec 2 fils pour Ipsotherme.



PARTICULIÈREMENT ADAPTÉE AUX LIEUX PUBLICS

IMBOUCHABLE

Roue vortex en fonte, Poids : 21 kg.

03 PJS0650M ou T SEMISOM 650 M ou T

11 PJS0650H M ou T SEMISOM 650 H M ou T



Roue bi-canal en fonte, Poids : 39,4 kg.

07 PJS1000/50 T SEMISOM 1000/50 T

Options



Panier dégrilleur aluminium sur sabot **A**

OS535

Pour station 3m et 3,50 m. Avec chaîne de manutention. Largeur 245 mm x Profondeur 215 mm x Hauteur 400 mm. Poids 2,9 kg.



Potence 50 kg repliable



Conforme à la directive machine 2006/42/CE. Déclaration de conformité à la livraison. Aptitude à l'emploi à réaliser à l'installation définitive

Potence réglable 50 kg en acier galvanisé avec treuil et support potence en acier galvanisé. La potence est amovible et peut être repliée pour être transportée facilement (poids 17 kg).

OS101



Panier dégrilleur aluminium sur barres de guidage **B** avec chaîne de manutention.

Largeur 280 x profondeur 120 x hauteur 400 mm. Poids : 4,9 kg.

Pour station 4m à 5m

DS2001050A

Pour station 5m à 6m

DS2001070A



Armoire avec socle pour pose extérieure

CP510

En polyester. Dimensions : L540 x H520 x P240 mm + hauteur du socle 580 mm. Pour installer un coffret électrique 1 ou 2 pompes.

Kit de rallonge de câble comprenant :

- 1 connexion pour 2 pompes mono ou tri et 1 flotteur alarme,
- 1 connexion pour sonde piézométrique. A installer dans un regard ou dans la station.

Nous Consulter

