

Livré monté prêt à poser

SORTIE DE FOSSE

Volume de bûchée du poste = 95 litres
(avec réglage usine du flotteur)

Composition :

- 1 1 cuve enterrable en polyéthylène très résistant. Hauteur 900 mm. Volume 300 litres.
 - 2 1 vanne d'arrêt (avec raccord union) en PVC Ø 40 mm pour la maintenance.
 - 3 1 clapet à boule spécial eaux usées en PVC Ø 40 mm.
 - 4 1 corde de soutien en nylon Ø 6 mm.
 - 5 1 tuyauterie rigide (intérieur).
 - 6 1 pompe de relevage en inox spéciale pour eaux légèrement chargées (passage 10 mm) livrée avec 20 m de câble + 1 flotteur réglable pour marche/arrêt.
- 2 presse-étoupes pour l'alimentation et le flotteur trop-plein (en option).

Livrés séparés :

1 kit de sortie de poste Ø 40 mm comprenant
1 raccord PVC + 1 tuyauterie souple
+ 2 raccords à compression.



Adaptable sur une canalisation PVC ou PEHD.

1 joint à lèvres pour monter le tuyau d'arrivée en Ø 100 mm + 1 coude mâle/femelle en PVC Ø 100 mm.



1 joint à lèvres pour effectuer une ventilation en Ø 100 mm.



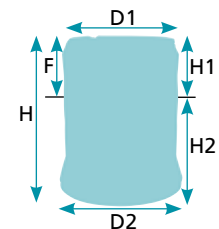
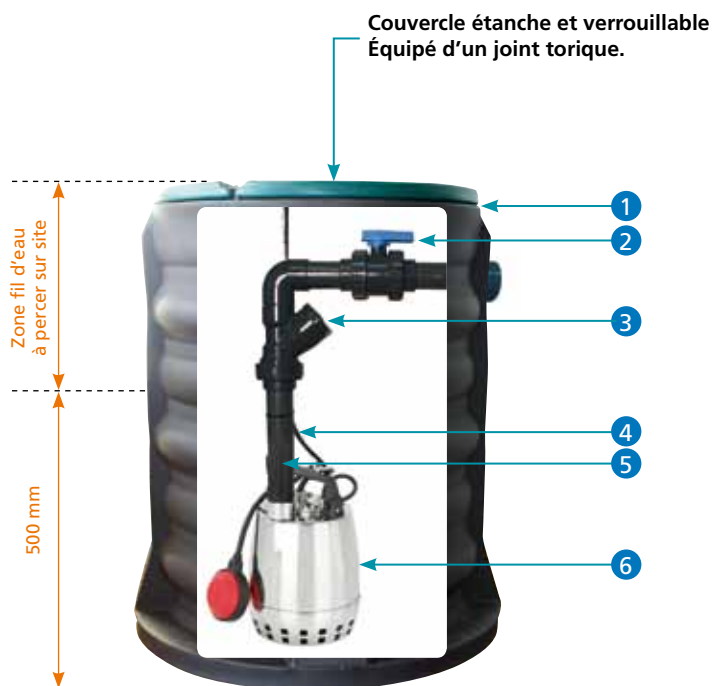
Perçage à réaliser en Ø 108 mm.

1 fiche mâle 230V.



1 kit de connexion RST3 (milieu humide).

NOUVEAU



D1 = 660 mm **H = 900 mm**
D2 = 800 mm **H1 = 400 mm**
F = 400 mm **H2 = 500 mm**

Poids du poste avec la pompe : 31 kg

LES + PRODUIT

Couvercle étanche et verrouillable
Équipé d'un joint torique.

Pompe équipée de 20 m de câble électrique.

Kit de sortie de poste.

Volume de bûchée réglable.

