

CALIDOM

NOUVEAU

POSTES DE RELEVAGE SORTIE D'HABITATION
POUR EAUX CHARGÉES



 **calpeda**[®]

Livrés montés prêts à poser

Volume de bâchée du poste = 70 Litres
(avec le réglage usine du flotteur)

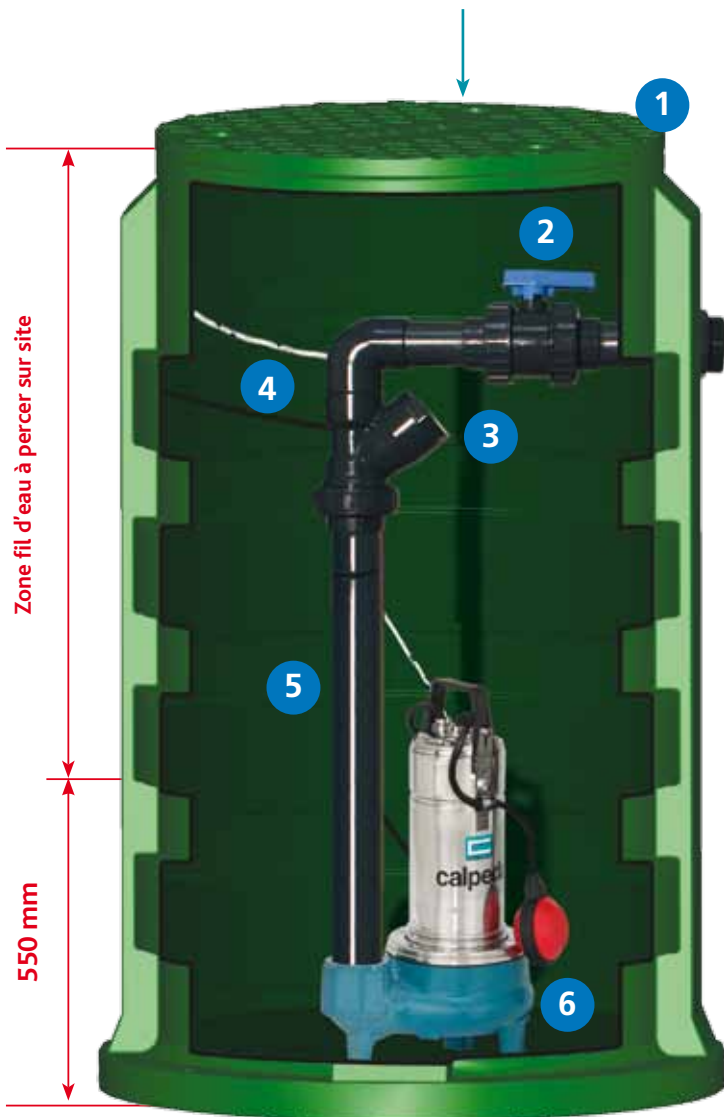


NOUVEAU

option **KTF**



Couvercle étanche équipé d'un joint torique et d'une fermeture 3 points avec clé triangle. Installation possible du poste sous dalle-béton et tampon-fonte avec option **KTF**.



Composition :

- 1 1 cuve enterrable en polyéthylène très résistant.
- 2 1 vanne d'arrêt (avec raccord union) en PVC Ø 63 mm pour la maintenance.
- 3 1 clapet à boule spécial eaux usées en PVC Ø 63 mm.
- 4 1 corde de sécurité en nylon Ø 8 mm.
- 5 1 tuyauterie rigide (intérieur).
- 6 1 pompe de relevage en fonte spéciale eaux chargées (roue vortex) livrée avec 20 m de câble + 1 flotteur pour marche/arrêt.
- 7 2 presse-étoupes intégrés dans une niche pour l'alimentation et le trop-plein.

Livrés séparés :

- 8 1 kit de sortie de poste Ø 63 mm comprenant :
1 raccord PVC et 1 tuyauterie souple + 2 raccords à compression. Adaptable sur une canalisation PVC ou PEHD.
- 9 1 coude à 45° mâle/femelle d'arrivée pour PVC Ø 100.
- 10 1 joint à lèvres pour monter le tuyau d'arrivée en Ø 100
1 joint à lèvres pour effectuer une ventilation en Ø 100.
Perçage à réaliser en Ø 108 mm.
- 11 1 fiche mâle 230V.
- 12 1 kit de connexion RST3 (milieu humide).

