

Relevage à 2 pompes

Exemple d'installation avec capteur de pression niveau

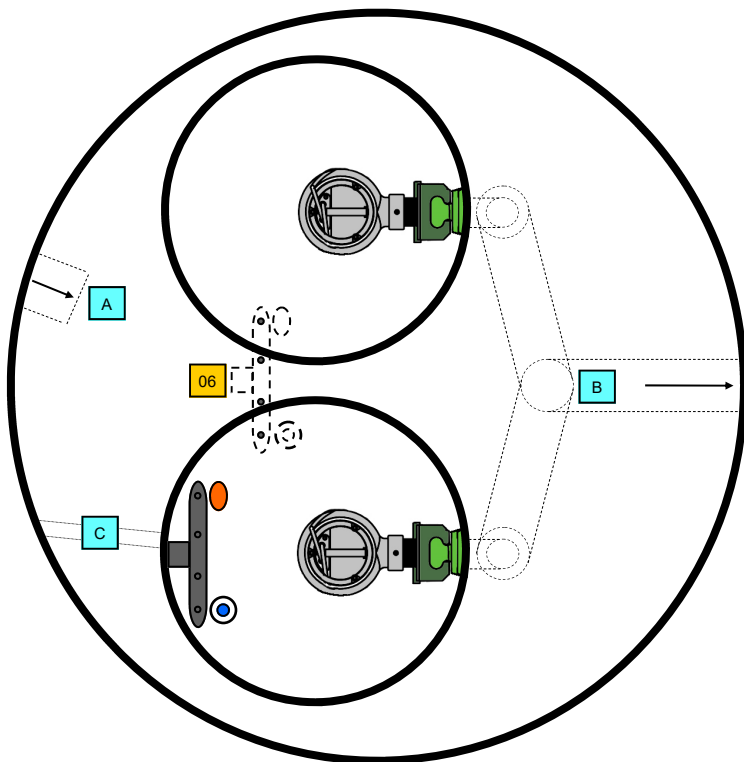
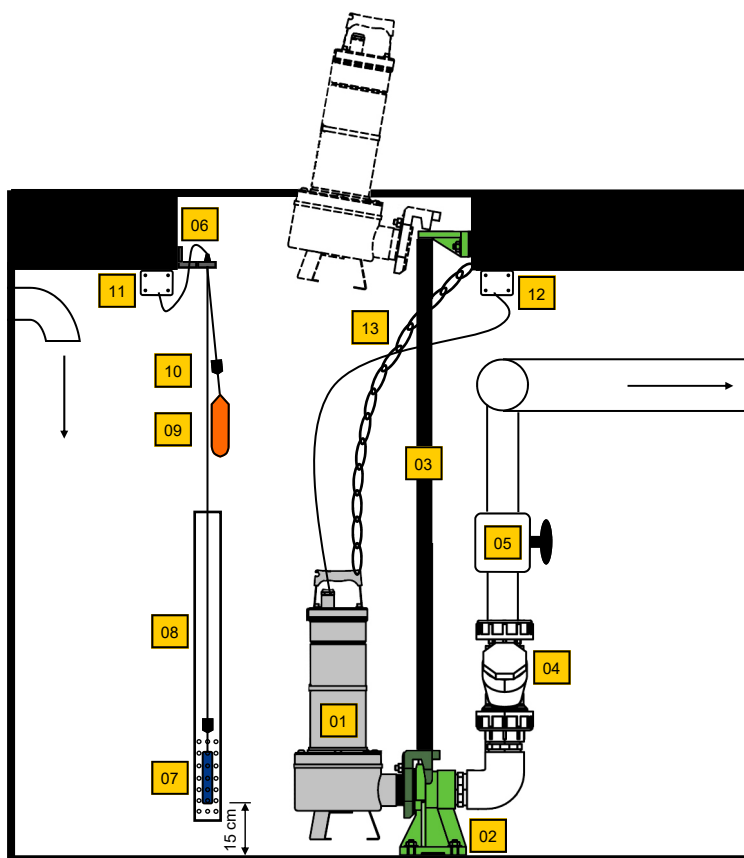
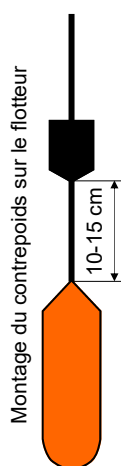


01	Pompes de relevage
02	Dispositifs d'accouplement de pompe
03	Rails de guidage
04	Clapets à boule
05	Vannes (si applicable)
06	Support flotteur (<i>positions à choix</i>)
07	Capteur «niveau bas-moyen-haut»
08	Tube de protection du capteur (non fourni)
09	Contacteur à flotteur «niveau alarme»
10	Contrepoids par flotteur
11	Boîte de dérivation IP65 pour flotteur
12	Boîte de dérivation IP65 pour pompe
13	Chaine ou corde de levage

A	Conduite d'entrée des eaux
B	Conduite de refoulement
C	Conduit électrique (via 11 et 12)

Positionnement:

Les pompes, les boîtes de dérivation, le capteur niveau, le flotteur alarme et les chaines/cordes de levage doivent impérativement être accessibles depuis le dessus, sans devoir descendre dans la fosse.



Coffret de commande à 2 pompes:

Il doit être installé à l'intérieur du bâtiment ou dans une armoire étanche pour l'extérieur.

V02-19