



FONCTION DÉMARRAGE

Le contenant est rempli au maximum jusqu'au point de commutation choisi. Les poires à niveau mettent la pompe en marche et le liquide s'abaisse.

FONCTION COUPURE

Le niveau du liquide est à son minimum et les poires à niveau se trouvent en dehors du contenu : la pompe s'arrête. Le régulateur à niveau enclenche la pompe, le niveau monte.



RÉGULATEUR DE NIVEAU À FLOTTEUR



RÉGULATEUR DE NIVEAU À FLOTTEUR IMMERGÉ

NIV A

NIV C



90mm
Ø 60mm



Piscine



Pompe de relevage



MINI RÉGULATEUR DE NIVEAU À FLOTTEUR

KL 80

90mm
Ø 60mm



Cuve en béton



Récupération d'eau pluviale



Réserve incendie



Citerne souple



Assainissement sous-vide



Dégrillage



Station de pompage



Station de relevage



Réservoir de recyclage d'eau industrielle



RÉGULATEUR DE NIVEAU À FLOTTEUR

NIV P

163mm
Ø 93mm



Chateau d'eau potable



Bassin de stockage d'eau potable



Station de pompage d'eau potable



RÉGULATEUR DE NIVEAU À FLOTTEUR (ACS)

NIV P

168,5mm
Ø 109mm



RÉGULATEUR DE NIVEAU À FLOTTEUR (ATEX)

NIV P

267,5mm
Ø 109mm



Bac de stockage d'hydrocarbure