



FLOTTEUR OLYMPIC

Description:

Le contacteur de niveau à flotteur pour puisard à usage général fournit une détection fiable du niveau de liquide et est parfait pour un contrôle simple du niveau de liquide pour le remplissage ou la vidange de réservoirs et de cuves. L'interrupteur à flotteur est universellement utilisé pour l'automatisation des pompes avec fiabilité, rentabilité et facilité d'installation.

Caractéristiques:

Interrupteur à flotteur destiné à la mise en marche et à l'arrêt automatiques de composants électriques Corps submersible en polypropylène et câble en PVC pour les liquides corrosifs
Fermeture par contact sec sélectionnable en état NO ou NC par sélection du câblage
Compatible avec les installations à contrepoids et les suspensions de câbles

Orientation : Vertical
Service : Liquides compatibles
Type de contact : SPDT (NO/NC)
Capacité de contact : 10 (8) A @ 250 VAC
Cote du capteur : NEMA 6 (IP68)
Matériau du capteur : Polypropylène
Prise de câble... mat.. : PVC
Poids du boîtier : 2.4 lb (1,1 kg)
Poids du câble : 0.77 lb (21,27g) par pied
Classification : Usage général
Conformité : CE
Longueur du câble: 50cm