



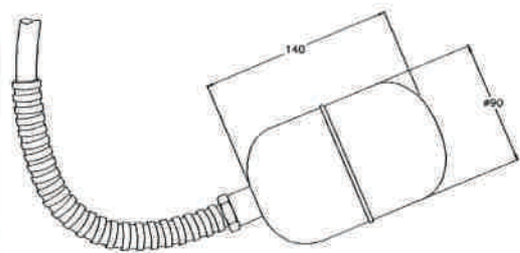
Interrupteurs de niveau T-15 INOX

Applications :

Les interrupteurs de niveau T-15 INOX sont des contacteurs simples et très fiables pour contrôler le niveau des eaux propres, potables ainsi que d'autres applications générales, en remplissage ou en vidange de réservoirs, puits, citernes, etc...

Ce sont des appareils robustes et fiables, présentant une bonne résistance chimique et en température à la plus part des liquides et certains acides, bases rencontrés dans l'industrie.

Ils conviennent parfaitement pour les régulations de niveau des eaux dans un process de remplissage ou vidange, et ne nécessitent aucun entretien en particulier.

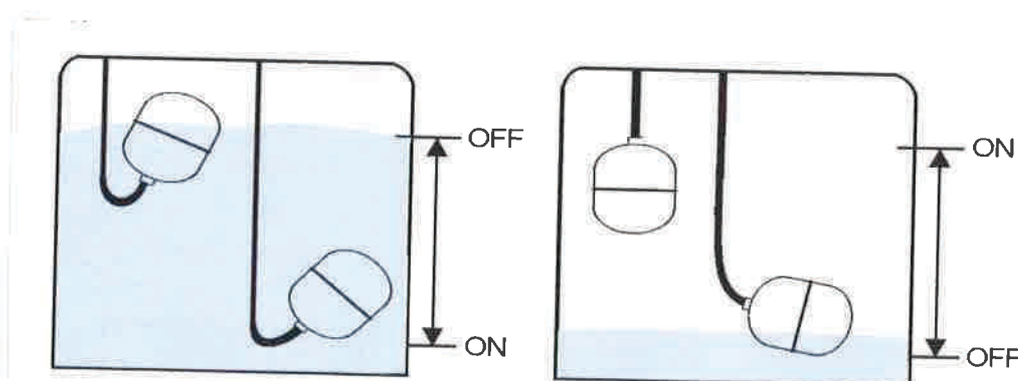


Caractéristiques Techniques :

Interrupteurs de Niveau T-15 - INOX

- Connexion process : Par câble
- Matière du flotteur : Inox 316
- Matière du presse étoupe : Inox 316
- Connexion électrique : Câble silicone 3 x 1,5 mm² (gainé flexible inox)
- Longueur du câble : 3 mètres (option 6-10-18 m.)
- Type de contact : Micro switch 1 inverseur
- Tension maximum : 250 VAC
- Intensité maximum : 10 A / 250 VAC
- Pression maximum : 6 Kg/cm²
- Densité minimum : 0,4 g/cm³
- Température de travail : +100°C
- Dimensions : Ø 90 x 140 mm
- Poids : 320 g approx. (sans câble)
- Classe de protection : IP68

Exemples d'installation



Remplissage

Vidange

Nous sommes à votre service, consultez nous.
TECFLUID conçoit et fabrique des appareils d'instrumentation pour gaz et liquides en utilisant les techniques les plus avancées.
Demandez notre documentation en nous téléphonant au : 01 34 64 38 00 (lignes groupées)

TECFLUID

B.P. 27709
95046 CERGY PONTOISE CEDEX
Tél. 01 34 64 38 00 – Fax. 01 30 37 96 86
Internet : www.tecfluid.fr
e-mail : info@tecfluid.fr