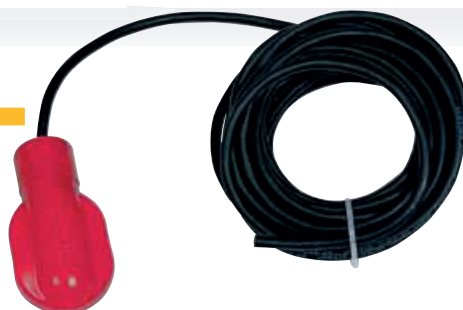




# INTERRUPTEUR DE NIVEAU MICROSTART

## 1 • CARACTERISTIQUES GENERALES

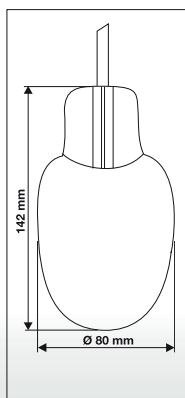
- Un interrupteur de niveau assure les fonctions suivantes :
  - mise en fonctionnement et arrêt d'une pompe,
  - alarme,
  - coupure manque d'eau,
  - arrêt de remplissage,à chaque fois avec un seul appareil.
- L'interrupteur ouvre ou ferme le circuit d'alimentation des pompes, soit en direct, soit par l'intermédiaire d'un relais. La distance entre le flotteur et le point de fixation du câble détermine le différentiel de régulation.



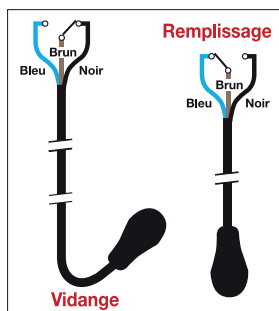
## 2 • CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TYPE	Code	Fonctionnement	Caractéristiques
<b>MICROSTART VR</b> - 5 m - 10 m - 20 m	411105 411110 411120	3 fils : Suivant branchement fonctionne en vidange ou en remplissage.	<ul style="list-style-type: none"><li>Utilisation en eaux claires ou chargées.</li><li>Corps en polyéthylène soufflé.</li><li>Commutateur à micro déclenchement.</li><li>Chambre interne hermétique contenant le commutateur et la bille.</li></ul>
<b>MICROSTART V</b> - 0,50 m	411101	2 fils + terre. Ne fonctionne qu'en vidange.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ouverture et fermeture du contact par déplacement de la bille.</li></ul>
<b>MICROSTART VS</b> - 5 m - 10 m - 20 m	411106 411111 411122	Pour vidange. 2 fils + terre + prise spéciale pour le branchement direct d'une pompe.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pouvoir de coupure 20 (8) A à 250 V.</li><li>Pression maxi : 10 bars.</li><li>Température maxi : 55 °C.</li></ul>
<b>MICROSTART RS</b> - 20 m	411121	Pour remplissage. 2 fils + terre + prise spéciale.	<ul style="list-style-type: none"><li>Longueur de câble : 10 mètres.</li><li>Angle différentiel : 60°.</li><li>Indice de protection : IP 68.</li></ul>

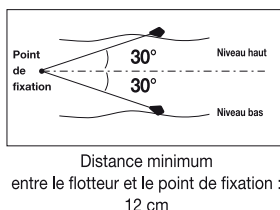
### Dimensions



### Branchements



### Angle différentiel



### Accessoires

#### LEST REGLABLE

Code : 411585  
En résine chargée spéciale 175 g.  
Livré avec joint de blocage.

#### ACCROCHE-CÂBLE

Code : 411590  
Indispensable pour fixer et régler les interrupteurs et régulateurs à la bonne hauteur en partie haute des stations de pompage sans risquer d'endommager le câble électrique.

#### CONTREPOIDS

Code : 411595  
Lest écologique 270 g.  
Permet de réaliser un point fixe sur le câble.