

# AQUA XL

CE

RÉGULATEURS DE NIVEAU À FLOTTEUR AVEC LEST INTÉGRÉ  
POUR EAUX CHARGÉES



 calpeda®



## Régulateurs de niveau à flotteur avec lest intégré pour eaux chargées

### Données techniques

#### Description

L'AQUA XL est une poire de niveau robuste avec lest intégré, particulièrement recommandée pour toutes stations de pompage, relevage, épuration... Grâce à son poids important (775g), la poire de niveau AQUA XL peut traverser les couches épaisses de graisses qui peuvent se former en surface dans les stations de pompage. La poire de niveau AQUA XL bascule sous la poussée des liquides, fermant ou ouvrant un circuit relié à une armoire de commande.

#### Applications

Eaux claires, eaux propres, eaux de pluie.  
 Eaux usées, eaux d'égouts, eaux chargées.  
 Liquides peu agressifs : certaines huiles, boues, etc.  
 Régulation de plusieurs niveaux.  
 Fonction vidange ou remplissage.  
 Coupe manque d'eau.  
 Alarme haute / basse.



#### Caractéristiques techniques

Fonctionnement : Omnidirectionnel  
 Densités fluides admissibles : 0,95 à 1,05  
 Pression de service admissible : 2 bars  
 Température maxi d'utilisation : +70°C  
 Indice de protection : IP68  
 Caractéristiques électriques : 250 VCA / VCC - 50/60 Hz  
 Pouvoir de coupure : 10(4) A (10 A résistifs - 4 A inductifs)  
 Contacteur (*microrupteur*) : Contacts argent / nickel - Inverseur  
 Enveloppe : Polypropylène  
 Câble électrique : PVC haute qualité  
 Type de câble : 3 conducteurs 0.75 mm<sup>2</sup> (*longueur selon modèle*)  
 Poids flotteur sans câble : 775 g  
 Poids du câble : 65 g / mètre  
 Lest : Intérieur (*appareil autolesté*)  
 Longueurs de câble : 10 ou 20 mètres

#### Avantages

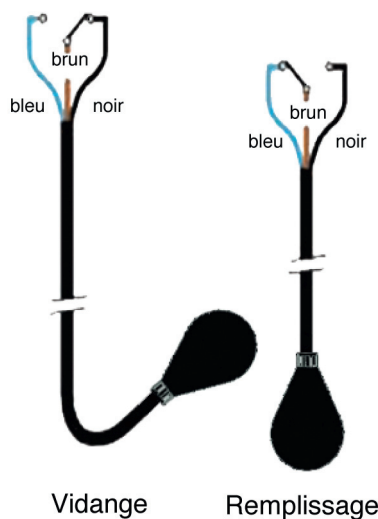
- Construction compacte et robuste avec lest intégré.
- Facile à installer et à utiliser.
- Ecologique, sans mercure et sans plomb.

Livré avec Câble PVC - 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>

Longueur de câble

10 mètres	20 mètres
AQUA XL 10	AQUA XL 20

### Branchements



### Angle différentiel

