

# REGULATEUR DE NIVEAU AQUA-XL

Pour régulation automatique de pompes sur plusieurs niveaux



L'AQUA-XL est un régulateur de niveau robuste dont la principale caractéristique est son lest intégré dans le flotteur (lest intérieur). Aussi, grâce à son volume et poids (775 grs), l'AQUA-XL a la possibilité de travailler dans des densités allant de 0.95 à 1.10 g/cm<sup>3</sup>.

## **Applications**

Eaux propres, résiduelles, etc. L'AQUA-XL est parfaitement adapté pour les stations de pompage d'eaux résiduelles et/ou d'égoûts, où il peut parfois se former des couches épaisses de graisses en surface.

## **Caractéristiques Techniques**

Fonctionnement	Omnidirectionnel
Indice de protection	IP 68
Enveloppe	Polypropylène copolymère
Câble	PVC 3 x 0.75 mm <sup>2</sup> Ø 6.6
Caractéristiques électriques	250 VCA/VCC-50/60 Hz
Pouvoir de coupure	10 A résistifs – 4A inductifs
Pression admissible	2 bars
Température maximum	70°C
Densités fluides admissibles	0.95 à 1.10 g/cm <sup>3</sup>
Dimensions de l'appareil	165 x 100 mm
Poids du flotteur sans câble	775 g
Poids du câble	65 g/m
Lest	Intérieur
Longueurs de câble standards	6, 10, 15, 20, 30 m.

**ATMI**

2, av. des Bosquets, 78180 Montigny Le Bretonneux, France  
Téléphone: +33 161-373-560 - Fax: +33 161-373-569

Site Internet: [www.atmi.fr](http://www.atmi.fr)  
E-mail: [sales@atmi.fr](mailto:sales@atmi.fr)