

Le maintien d'un niveau d'eau



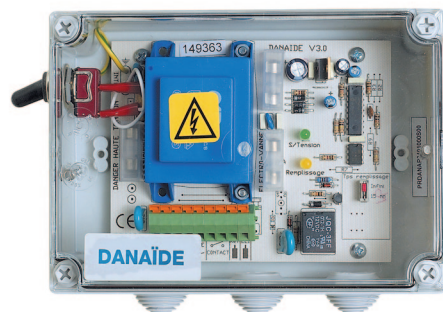
Convient pour piscines, bassins, fontaines, lacs...



fonctionne avec des profondeurs très faible. Sécurité Anti-débordement.



Simple d'installation. Ne nécessite pas l'utilisation de flotteur.



Référence produit : P50010

Accessoires associés



Electrovanne 24 V ou 230 V



Parasurtenseur PS3



Sonde de niveau et câble



Fonctions

Le «Danaïde» permet de maintenir un niveau constant pour toute réserve d'eau soumise à déperdition lente (piscines, lacs, bassins, fontaines...).

Ce niveau est déterminé par le positionnement d'une sonde de niveau.

Le «Danaïde» peut servir aussi à la régulation de niveau dans les bacs tampon de piscine à débordement ou dans les bâches de reprise. Il peut être utilisé même dans les cas où la profondeur de la réserve d'eau est très faible et ne permet pas le débattement d'un flotteur.

La sonde de niveau se camoufle facilement, ce qui est un atout pour la création d'ensembles décoratifs : bassin, cascade, fontaine...

Le «Danaïde» peut aussi être utilisé pour donner une information sonore ou lumineuse en fonction d'un niveau d'eau déterminé (alarme de présence ou au contraire d'absence d'eau).

La compensation de niveau peut être obtenue soit par l'ouverture d'une électrovanne, soit par la commande d'une pompe.



Spécifications

contrôle de niveau	1 ou 2 sondes de niv.
tension sur l'électrode	5 V CC par impulsion
Alimentation	Secteur 230 V + terre
contact sec	5 A résistif / 230 V
Dimensions (mm)	L 175 x l 175 x H 125
Poids (kg)	1