

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

La Ciotat, le 11 juillet 2005



Tests aux vents réussis

Vendredi 8 juillet 2005, les détecteurs d'immersion de la gamme Aquasensor passent avec succès les tests de conformité des essais au vent.

Il y a quelques mois déjà, nous avons anticipé l'amendement relatif aux non-déclenchements intempestifs liés aux vents, en équipant l'ensemble de notre gamme de la technologie "Wind Control".

Aujourd'hui encore, grâce aux moyens investis et aux travaux entrepris par nos ingénieurs, nos détecteurs d'immersion ont passé avec succès les tests de détection dans les conditions éprouvantes de vent constant et de vent en rafales.

Pour réaliser ces essais, conformément au cahier des charges défini par la norme, nous avons construit un banc d'aspiration à tunnel guidé sur notre bassin d'essais.



Afin de reproduire les vents relatifs à ces essais, 5 ventilateurs de 1 m de diamètre et de vitesse de rotation identique, ont été placés à l'extrémité du tunnel.



L'ensemble de ces tests s'est déroulé sous le contrôle rigoureux de l'APAVE accrédité par le COFRAC.

Copie de la certification originale délivrée par l'APAVE sera très prochainement disponible.



Mieux connaître MG International

Basée à La Ciotat (bouches-du-Rhône) depuis 2002, MG International est concepteur fabricant de systèmes d'alarme pour piscines.

Spécialiste du détecteur d'immersion, MG International dispose d'un bureau d'études intégré et d'une unité de fabrication de 950 m².

Leader de la sécurité piscine en France, tous dispositifs confondus, MG International propose en 2005, une gamme complète de détecteurs d'immersion conformes à la norme française NF P90-307.

Contact : Laurent D'hoorne

MG International - ZI Athélia II 13600 La Ciotat
tél. 04 42 98 14 90 - communication@aquasensor.com