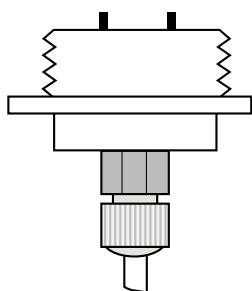


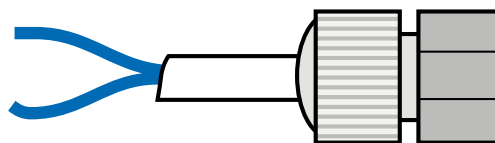
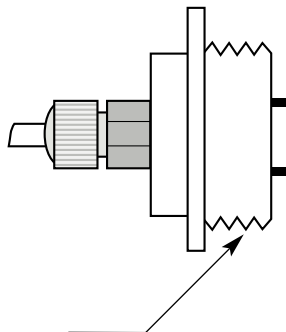
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

La sonde à immersion a été conçue pour être utilisée avec les systèmes de détection de fuites TraceTek et AquiTron™.

Voici quelques applications pour la sonde à immersion : trop-pleins pour chaudières, systèmes de chauffage, accumulateurs sans évacuation, rampes tubulaires de purge, drainage, contrôle du niveau des réservoirs et applications dotées de systèmes de canalisations à double confinement.



Filetage mâle de 3/4" (pouces)


Câblage/connexion

Connecter le câble blanc et le câble bleu au coffret de commande TraceTek et AquiTron™.

Connecter le câble bleu à la borne jaune/noire.

Connecter le câble blanc à la borne rouge/verte.

Remarque : La sonde à immersion peut être installée à l'horizontale ou à la verticale, selon les applications.

Informations techniques

Type	AT-600A
Corps en laiton	Filetage mâle de 3/4" (pouces)
Température maximale de fonctionnement	100 °C
Pointes de sondes	Acier inoxydable revêtu
Montage	Vertical ou horizontal en fonction de l'application
Câble coaxial	2 mètres
Fijación	Visser le corps en laiton sur un adaptateur femelle 3/4" et sceller l'ensemble à l'aide d'un joint torique ou d'un ruban d'étanchéité en PTFE.
Drainage	Dévisser le corps en laiton, le sécher puis le remettre en place.

Informations sur la commande

Numéro de catalogue	2435 AT-600A	Sonde à immersion-captur de débit
---------------------	--------------	-----------------------------------

En option

Autres filetages disponibles sur commande pour le corps en laiton, métrique par exemple.

IMPORTANT : Toutes les informations données ici, y compris les illustrations, sont, à notre connaissance, fiables. Il incombe cependant à l'utilisateur de s'assurer indépendamment que chaque produit convient à l'application envisagée. Tradet ne peut garantir que ces renseignements sont exacts et complets et, en conséquence, décline toute responsabilité quant à leur utilisation. Les seules obligations acceptées par Tradet sont celles qui figurent explicitement dans les conditions générales de vente du produit Tyco en question, à l'exclusion de toute responsabilité de Tyco à l'égard de dommages accidentels, indirects ou consécutifs découlant de la vente, de la revente ou de l'utilisation normale ou abusive du produit. Les spécifications techniques peuvent être modifiées sans préavis. De plus, Tradet se réserve le droit de changer ses procédés de fabrication et les matériaux entrant dans la composition du produit sans en aviser l'acheteur, dans la mesure où cela n'affecte pas la conformité à l'une quelconque des spécifications applicables.

TRADET - Tracelec Détection
6 avenue de la Rize
69100 Villeurbanne
Tel: +33 (0) 820 000 558
Fax: +33 (0) 820 000 467

E-mail: info@tradet.com
www.tradet.com

Distributeur pour la France des marques
TraceTek Raychem AquiTron

AquiTron est une marque déposée d'AquiTron Ltd

TraceTek est une marque déposée de Tyco Thermal Control LLC.