



Fichier : Sujet ULC 448
ULC-G.5.2

Le 28 mars 2016

BULLETIN D'ACCREDITATION CHC-2016-108

À l'attention des clients répertoriés et des abonnés au service d'inscription ULC pour FLOW METERS FOR FIRE PUMP SERVICE (HDKUC)

Objet : Harmonisation de FLOW METERS FOR FIRE PUMP SERVICE (HDKUC) à la nouvelle catégorie de certification FLOW METERS FOR FIRE PUMP SERVICE certifiée pour le Canada (HDKU7)

En tant qu'entreprise, UL s'efforce d'offrir à ses clients des répertoires de certification combinés pour le Canada. Pour ce faire, Laboratoires des assureurs du Canada Inc. (ULC) et UL LLC procèdent à l'harmonisation de leurs catégories de certification canadienne afin de créer un répertoire d'inscription canadien unique pour les produits certifiés (inscrits).

Par conséquent, UL harmonise la catégorie de certification FLOW METERS FOR FIRE PUMP SERVICE (HDKUC) en établissant une nouvelle catégorie de certification FLOW METERS FOR FIRE PUMP SERVICE certifiée pour le Canada (HDKU7). Comme la catégorie HDKUC est harmonisée, les listes de produits qui sont actuellement certifiés sous HDKUC seront désormais sous HDKU7.

Les catégories harmonisées représentent les fabricants qui ont reçu l'autorisation de ULC et doit continuer d'utiliser la marque autorisée pour le Canada.

Il ya certaines activités administratives qui ont lieu; une de ces activités est la création d'un nouveau numéro de Catégorie de contrôle (CCN de, une terminologie interne utilisé pour le suivi) résultant dans un répertoire d'inscription canadien combiné. Toutes les révisions nécessaires à votre fichier seront informés et seront sans frais pour vous. Nous prévoyons terminer cette transition en September 30, 2016.

Votre représentant des services sur le terrain peut répondre à vos questions sur les changements apportés aux catégories. Si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à communiquer avec Dan Weaver nom au (847)-664-1462 ou à l'adresse Daniel.R.Weaver@ul.com.

Veillez transmettre le présent Bulletin aux autres parties intéressées au sein de votre organisme.

Cordialement,

Publié sous la responsabilité conjointe des Laboratoires des assureurs du Canada Inc. et UL LLC. Ce bulletin a été examiné et approuvé par:

Dan Weaver
Ingénieur en chef
BLST, Fire Suppression

Jeff Hebenstreit
Ingénieur principal
BLST, Fire Suppression

Gunsimar Paintal
Gestionnaire régional – Accréditation et qualité
Responsable du programme de marque ULC

"Ce document est signé sur la compréhension que cette traduction est fidèle au contexte de la version anglaise"