

Fichier : Sujet ULC ANSI/CAN/UL/ULC 312
ULC-G.5.2

9 mai 2024

BULLETIN D'ACCREDITATION CHC-2024-341

À l'attention des clients répertoriés et des abonnés au service d'inscription ULC pour Special System Water Control Valves, Class II (VLMTTC)

Objet : Harmonisation de Special System Water Control Valves, Class II (VLMTTC) à Special System Water Control Valves, Pressure-reducing and Pressure-control Type certifiée pour le Canada (VLMT7)

UL Solutions s'efforce d'offrir à ses clients des répertoires de certification combinés pour le Canada. Poursuivre leurs efforts, 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 Special System Water Control Valves, Class II (VLMTTC) à la catégorie de certification Special System Water Control Valves, Pressure-reducing and Pressure-control Type certifiée pour le Canada (VLMT7). Comme la catégorie VLMTTC est harmonisée, les listes de produits et/ou les désign actuellement certifiées sous VLMTTC seront désormais sous VLMT7.

Les catégories harmonisées représenteront les fabricants qui ont reçu l'autorisation d'utiliser les marques respectives de ULC et UL LLC pour le Canada.

Il ya certaines activités administratives qui ont lieu; une de ces activités est d'harmoniser les numéros 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 sept 30, 2024.

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 Eric Jacobson nom au 1(847) 664-8253 ou à l'adresse Eric.Jacobson@ul.com.

Veuillez 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:

Eric Jacobson
Responsable Ingénierie
TIC, BE

Franson, Scott T.
Ingénieur principal
TIC, BE



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

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