

# BULLETIN SUR LES NORMES 2019-16

## Révision 2 de la Première édition de CAN/ULC-S675.2-14

### NORME SUR LES DISPOSITIFS DE DÉTECTION DES FUITES DE PRÉCISION NON VOLUMÉTRIQUES POUR LES RÉSERVOIRS DE STOCKAGE ET LES TUYAUTERIES, SOUTERRAINS ET HORS SOL, DE LIQUIDES INFLAMMABLES ET COMBUSTIBLES

C'est avec plaisir que Normes ULC annonce la publication de Révision 2 de la première édition de CAN/ULC-S675.2 Norme sur les dispositifs de détection des fuites de précision non volumétriques pour les réservoirs de stockage et les tuyauteries, souterrains et hors sol, de liquides inflammables et combustibles. Cette norme a été approuvée par le Comité de Normes ULC sur les accessoires de ravitaillement pour les liquides inflammables et combustibles, et elle porte la date de publication de mars, 2019.

La présente norme comprend les exigences minimales relatives à la détection des fuites dans une enceinte de confinement primaire. Cette détection s'appuie sur l'évaluation qualitative des caractéristiques.

En plus des exigences de sécurité traditionnelles de la présente norme concernant les dispositifs de détection de fuites qui visent à évaluer principalement le fonctionnement, l'intégrité mécanique, la sécurité électrique et à atténuer les risques d'incendie et les risques environnementaux liés à la perte de confinement de liquide dans des conditions normales, les exigences de construction ou de rendement optionnelles et les caractéristiques connexes visant à gérer les conditions extrêmes associées aux effets des changements climatiques sont incluses à l'annexe C.

Les modifications suivantes ont été apporté dans cette édition de la norme:

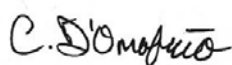
- Domaine d'Application ont été modifiés pour adresser Exigences optionnelles relatives à l'adaptation aux changements climatiques;
- Ajoutée ANNEXE C (À TITRE INFORMATIF) - Exigences optionnelles relatives à l'adaptation aux changements climatiques; et
- Corrections éditoriales.

Il est possible de commander cette norme au coût de 210,00 \$ CA (copie papier) ou de 175,00 \$ CA (format PDF) en se rendant sur le site Web de Normes ULC à l'adresse [www.ulc.ca/ulcstandards](http://www.ulc.ca/ulcstandards). Cliquez sur *Ventes de publications de Normes ULC* pour obtenir de plus amples renseignements.

Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez communiquer avec Caitlin D'Onofrio par téléphone au numéro 613 755-2729, poste 61430, ou par courriel à l'adresse [Caitlin.DOnofrio@ul.com](mailto:Caitlin.DOnofrio@ul.com).

Veuillez accepter l'expression de mes sentiments les meilleurs.

Normes ULC



Caitlin D'Onofrio  
Gestionnaire de projets  
[Caitlin.DOnofrio@ul.com](mailto:Caitlin.DOnofrio@ul.com)