



Fichier: ULC C199P, ULC-G.5.2

11 septembre 2019

BULLETIN D'ACCREDITATION 2019-09

ULC/ORD-C199P Combustible Piping for Sprinkler Systems a été remplacé

Destinataires : Membres du Conseil consultatif d'ULC et autres parties intéressées
Abonnées au service de certification d'ULC pour –
QOR18 - Polymeric Materials, Solvent Cementing Systems for Use with CPVC
Sprinkler Pipe and Fittings Certified for Canada - Component
QORRC - Polymeric Materials for Use in Pipe and Fittings in Sprinkler
Systems Piping - Component
VIWT7 - Chlorinated Polyvinyl Chloride Sprinkler Pipe and Fittings Certified
for Canada
VIXH7 - Support Devices for Thermoplastic Sprinkler Piping Certified for
Canada
VIXR7- Cross-linked Polyethylene Sprinkler Pipe and Fittings Certified for
Canada

Les exigences pour ULC/ORD-C199P Combustible Piping for Sprinkler Systems ont maintenant été incluses dans la norme ANSI/CAN/UL 1821 :2019, Norme relative aux tuyaux et raccords de gicleurs thermoplastiques pour le service de protection contre les incendie.

Étant donné que les exigences sont contenues dans la norme de référence ci-dessus, à compter du 30 juillet 2019, l'autre document reconnu ULC/ORD-C199P sont remplacés.

ULC continuera de fournir des services de test et de certification à cette norme.

Toute question concernant ce qui précède doit être adressée à M. Gunsimar Paintal, at 416-288-2217 ou par courriel à l'adresse Gunsimar.Paintal@ul.com.

Cordialement,

Laboratoires des assureurs du Canada Inc.

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"