

Fichiers : S520
ULC-S500B/SC2
ULC G5.2
CCF7

Le 17 juin 2016

BULLETIN SUR LES NORMES 2016-22

Nouvelle édition de la norme

Troisième édition de la norme CAN/ULC-S520:2016

NORME SUR LES POTEAUX D'INCENDIE

C'est avec plaisir que Normes ULC annonce la publication de la troisième édition de la norme CAN/ULC-S520:2016, Norme sur les poteaux d'incendie. Cette norme a été approuvée par le comité des ULC sur l'équipement et les systèmes de protection incendie.

La norme CAN/ULC-S520:2016 intéressera toute personne qui fabrique, distribue, utilise, réglemente ou inspecte les poteaux d'incendie. La présente norme définit les poteaux d'incendie de type incongelable destinés à être utilisés dans les réseaux de canalisation en vue de l'approvisionnement en eau des services de protection contre l'incendie. La présente norme ne définit pas les poteaux d'incendie de type sous eau. Aucune information sur le réglage et la vidange des poteaux d'incendie n'est incluse dans la présente norme.

La troisième édition de cette norme a été révisée pour mettre à jour les exigences relatives aux matériaux, les exigences relatives au robinet principal, aux parois du baril et de la base, à la section du baril, à la tubulure de sortie et au coude pour lance, les exigences relatives à la peinture et au revêtement, les essais en service relatifs à la perte de charge, au couple moteur, à la fissuration sous contrainte, aux matériaux non métalliques et au dézingage, les exigences de marquage et les essais de fabrication et de production. En outre, diverses corrections d'ordre rédactionnel ont été apportées dans le corps du texte. Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez communiquer avec Mark Ramlochan, par téléphone au 613 755-2729, poste 61422 ou par courriel à l'adresse Mark.Ramlochan@ul.com.

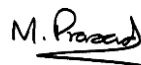
Il est possible d'acheter cette norme au coût de 190.00 \$ CAN (copie papier) ou de 160.00 \$ CAN (format PDF) en se rendant sur notre site Web à l'adresse www.ulc.ca et en cliquant sur le lien *Normes ULC*. À la page d'accueil Normes ULC, cliquez sur *Ventes de publications de Normes ULC* pour obtenir de plus amples renseignements.

Veuillez accepter l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Normes ULC



Mark R. Ramlochan
Gestionnaire de projet
Normes ULC
Mark.Ramlochan@ul.com



Mahendra Prasad
Directeur de l'exploitation
Normes ULC
Mahendra.prasad@ul.com