

Avantages:

- Aucun besoin de ruban pour filetage ni de produit d'étanchéité
- Sans laiton ni plomb, aucune dézincification
- Homologué cULus, FM, NSF-pw et **LPCB**
- Taille compacte favorisant la flexibilité d'installation



INSTALLATION FACILE

La gamme d'adaptateurs BlazeMaster^{MD} Rapid Seal de IPEX, nouvellement élargie et améliorée, comporte aujourd'hui onze (11) raccords hautement spécialisés. Ces adaptateurs pour tête d'extincteur, entièrement faits de composé BlazeMaster en PVCC, sont destinés aux systèmes d'extincteurs automatiques et conçus pour raccorder les têtes d'extincteur au système de tuyauterie. La gamme a été redessinée pour offrir des produits plus compacts afin d'accroître la flexibilité d'installation.

L'adaptateur à filetage cylindrique facilite l'installation et élimine les fuites. Il suffit de placer l'extincteur, de le serrer manuellement et, pour finir, de l'ajuster légèrement au moyen d'une clé. Cette méthode d'installation flexible permet un positionnement plus facile et plus précis du déflecteur. Grâce à l'absence de laiton, l'adaptateur Rapid Seal n'est pas sujet à la dézincification en présence d'eau dure et est conforme aux exigences de plus en plus souvent imposées par les gouvernements en ce qui concerne la teneur en plomb dans les systèmes d'extincteurs et de plomberie.







ATTENTION

- · Ne pas utiliser de ruban pour filetage ni de produit d'étanchéité
- Éviter de trop serrer l'extincteur dans le raccord; l'étanchéité n'augmente pas avec le serrage

- d'étanchéité, que ce soit de la pâte ou du ruban pour filetage.
- 3. Visser soigneusement la tête d'extincteur dans le raccord et serrer à la main jusqu'à ce qu'elle entre en contact avec le joint d'étanchéité.
- 4. Aligner et orienter la tête d'extincteur dans la position requise en la resserrant de 1/2 ou 1 tour de plus.
 - a. Éviter de trop serrer l'extincteur avec la clé, ce qui risquerait d'endommager le raccord ou l'extincteur.
 - b. Pour les applications encastrées, ne pas essayer de compenser le manque de profondeur de l'extincteur à l'intérieur de la plaque de finition en serrant trop ou insuffisamment. Rajuster la position du raccord d'extincteur comme voulu.

Туре	Taille nominale du tuyau (po)	Diamètre nominal (mm)	Numéro de pièce
Adaptateur droit	3/4 po x 1/2 po	20 mm x 15 mm	048211*
Adaptateur droit	1 po x 1/2 po	25 mm x 15 mm	048226
Mâle	3/4 po x 1/2 po	20 mm x 15 mm	048227
Mâle	1 po x 1/2 po	25 mm x 15 mm	048225*
Coude de 90°	3/4 po x 1/2 po	20 mm x 15 mm	048229
Coude de 90°	1 po x 1/2 po	25 mm x 15 mm	048214
Té	3/4 po x 3/4 po x 1/2 po	20 mm x 20 mm x 15 mm	048216
Té	1 po x 1 po x 1/2 po	25 mm x 25 mm x 15 mm	048217
Té dos-à-dos	1/2 po x 1/2 po x 1 po (retrait de 3 3/8 po)	15 mm x 15 mm x 25 mm (retrait de 86 mm)	048219
Té dos-à-dos	1/2 po x 1/2 po x 1 po (retrait de 3 5/8 po)	15 mm x 15 mm x 25 mm (retrait de 92 mm)	048232
Croix dos-à-dos	1 po x 1 po x 1/2 po x 1/2 po (retrait de 3 3/8 po)	25 mm x 25 mm x 15 mm x 15 mm (retrait de 86 mm)	048234
Croix dos-à-dos	1 po x 1 po x 1/2 po x 1/2 po (retrait de 3 5/8 po)	25 mm x 25 mm x 15 mm x 15 mm (retrait de 92 mm)	048235

^{*} Les pièces numéro 048211 et 048225 servent à la fois pour l'adaptateur femelle Blazemaster^{MD} Rapid Seal et l'adaptateur mâle Rapid Seal : ce sont des raccords à double usage qui peuvent servir à deux applications différentes.



Consultez toujours les fiches de données techniques pour obtenir une description complète de tous les critères d'homologation, des paramètres de conception, des instructions d'installation, des directives d'entretien et de notre garantie limitée.