

SIAMOISE



Listé par: Underwriters Laboratories Inc.
Approuvé par: Factory Mutual

PROTECTION INCENDIE LTÉE

VENUS
FIRE PROTECTION LTD

250 rue Laval, Unités 6 & 7
Bromptonville, (Quebec) J0B 1H0
Tél.: (819) 846-3444 - Fax: (819) 846-2717
Courrier électronique: venus@venus.ca

SIAMOISE

DESCRIPTION ET OPÉRATION

La siamoise est fait entièrement de bronze de haute qualité et est munie d'un adaptateur. Ce dispositif est prévu pour être installé à l'extérieur du bâtiment afin de permettre aux pompiers d'y brancher directement leurs boyaux, alimentant ainsi la demande d'eau.

Son design particulier permet l'installation d'un ou de deux boyaux d'incendies. Le clapet de bronze s'ajustera automatiquement à la situation, il bloquera l'embouchure inutilisée lors du branchement d'un seul boyau ou se positionnera lui-même au centre lors de l'utilisation simultanée de deux boyaux.

Le dispositif externe possède un branchement fileté de 4" N.P.T. ainsi que deux autres branchements 2 1/2" filetés selon la norme des boyaux d'incendies. D'autres types de filetage peuvent être disponible sur commande spéciale.

INSTALLATION

Pour l'installation de la prise les normes NFPA 13 en vigueur doivent être respectées. De plus, l'installation doit respecter les normes, dispositions et codes applicables au niveau local.

La prise devra toujours être installée avec une plaque murale d'identification. Les embouts externes devront être couvertes d'un couvercle.



PLAQUE MURALE

Fait d'un aluminium de très haute qualité, non corrosif et peint de couleur rouge, cette plaque est d'un diamètre externe de 9" et d'une épaisseur de 1/4". L'inscription d'identification est faite de lettres soulevées et se lit comme suit :

"GICLEURS AUTO"

COUVERCLE

Fait de plastique ou d'aluminium, les couvercles cassables doivent être installés aux embouts des prises d'entrée d'eau. Facilement enlevables pour un accès rapide aux prises, ils sont très utiles pour empêcher des saletés ou des débris de s'accumuler à cet endroit.



FILTRE À BILLE 1/2"

Le filtre est fait d'une prise de laiton et d'une grille pour prévenir l'accumulation de débris. Il est nécessaire lors de la vidange de la tuyauterie du département des incendies entre la prise et la soupape du système. (Cet article est vendu séparément.)

