

POTEAU D'INCENDIE À COLONNE SÈCHE

PI4241A

APPLICATION

Le poteau d'incendie à colonne sèche est conçu pour assurer un point de puisage fiable pour les services de lutte contre l'incendie. Il est destiné aux réseaux enterrés soumis au gel, grâce à sa conception dry barrel permettant l'isolement de l'eau en profondeur.

Domaines d'utilisation : Réseaux incendie municipaux, Installations industrielles, Zones soumises au gel, Réseaux conformes aux normes FM/UL/AWWA



Fluides : eau propre ou légèrement chargée.

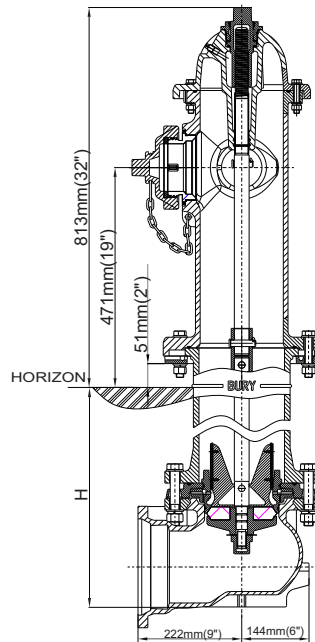
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Conception dry barrel (corps sec) évitant le gel.
- Conforme aux standards : FM 1510 / UL 246 / AWWA C502 (source : « Design Standard : FM 1510/UL 246/AWWA C502 »).
- Filetages de sorties conformes NFPA 1963.
- Deux sorties 2»1/2 + une sortie pompier 4» ou 4»1/2 (source : « Hose Nozzle : 2-1/2»-Two »).
- Raccordement bas : Mechanical Joint 6» ANSI/AWWA C153/A21.53 ou Bride 6» ANSI Class 125 / EN 1092-2 PN16.
- Pression de service : 250 PSI (≈ 17,2 bar).
- Hauteurs disponibles : 912 à 1522 mm selon configuration.
- Système de rupture de sécurité (safety flange) pour protection en cas de choc.
- Drainage automatique du fût après fermeture.
- Corps en fonte ductile haute résistance.



Les photographies et les illustrations techniques ne sont pas contractuelles. Les spécifications des produits présentés sont susceptibles de modifications sans avis préalable

CONSTRUCTION



Désignation	Matière
Écrou d'actionnement	Bronze C84400
Contre-écrou	A351 CF8
Plaque antifriction	Bronze C63000
Chapeau	Fonte ductile A536 65-45-12
Tige supérieure	AISI 420
Capuchon sortie pompier	Fonte ductile A536 65-45-12
Joint sortie pompier	EPDM
Sortie pompier	Bronze C84400
Chaîne	Acier carbone zingué
Joints toriques	EPDM
Accouplement	AISI 420
Bride de sécurité	A126B
Tige inférieure	SS420
Coude MJ	Fonte ductile A536 65-45-12
Boulonnerie (hexagonale)	AISI 304
Goupilles	AISI 304
Capuchons de sorties 2"1/2	Fonte ductile A536 65-45-12
Joints de sorties 2"1/2	EPDM
Sorties 2"1/2	Bronze C84400
Bande d'étanchéité de drainage	PE
Vis fraisées	AISI 304
Disque	Bronze C84400
Siège	Bronze C84400
Anneau de drainage	Bronze C84400
Écrou	Fonte ductile A536 65-45-12
Rondelles	AISI 304

Tecofi France

83 rue Marcel Mériex - 69960 Corbas
 Tél. +33 (0)4 72 79 05 79 - Fax. +33 (0)4 78 90 19 19
 E-mail : sales@tecofi.fr - www.tecofi.fr

