

ROBINET D'INCENDIE ARME (R.I.A.) AXIAL ET PIVOTANT AVEC ARMOIRE

SUIVANT NORME EUROPÉENNE EN 671-1



Robuste

Peu encombrant

Maintenance réduite

Destiné pour les grands ensembles, hôpitaux, hôtels, grandes salles de spectacle, grands magasins, ateliers, entrepôts, ...



ROBINET D'INCENDIE ARME (R.I.A.) AXIAL ET PIVOTANT AVEC ARMOIRE

SUIVANT NORME EUROPÉENNE EN 671-1

L'armoire est équipé d'une serrure avec système de sécurité qui nous assure si celle ci a été manipulée, car pour son utilisation la protection transparente devra être cassée pour pouvoir l'ouvrir. L'armoire est livrée avec une clé pour pouvoir réaliser son entretien.



La connexion d'entrée d'eau est commandée par un robinet à volant, fabriqué en laiton forgé et équipé d'un manomètre qui indique la pression de service d'utilisation de l'ensemble.

Le flexible de connexion entre le dévidoir et le robinet à volant est équipé sur toute sa longueur, d'un ressort qui évite dans tous les sens l'obstruction du passage de l'eau, ce qui permet l'installation du robinet de réglage dans les quatre positions possibles.



Le tuyau semi-rigide est fabriqué suivant la norme européenne EN 694. Il est constitué d'une armature guipée de polyester haute ténacité et d'un revêtement en tissu couleur rouge. Il présente d'excellentes caractéristiques de flexibilité et de résistance aux agents abrasifs externes.

Le robinet diffuseur est démontable. Ce système est un diffuseur à débit mixte fixe (DMF) et le type de diffusion est du groupe A (diffusion conique + jet droit)



Désignation			Alimentation		Diffusion	Caract. Hydrauliques	
Code	Modèle	Dimensions	Filetage d'entrée	Robinet	Type	Pression de service	Pression d'épreuve
19.001	RIA DN 25x20 m	620x620x220	G 1"	A volant	DMF/A	12 bars	18 bars
19.051	RIA DN 25x30 m	650x650x250					