

## RIA Robinet Incendie Armé tournant pivotant en armoire



### RIA en Armoire – Robinet Incendie Armé Pivotant et Tournant pour une Sécurité Maximale

Protégez efficacement vos locaux avec notre **RIA en armoire**, un dispositif de sécurité incendie conçu pour garantir une intervention rapide et efficace en cas de départ de feu. Adapté aux exigences des ERP (Établissements Recevant du Public), des industries et des bâtiments tertiaires, ce **Robinet Incendie Armé pivotant et tournant** assure une couverture optimale et une maniabilité accrue.

#### Pourquoi choisir notre RIA en Armoire ?

- **Sécurité optimale** : Conforme aux normes NF EN 671-1 et certifié NF, garantissant fiabilité et performance.
- **Système tournant et pivotant** : Facilite l'orientation du tuyau pour une meilleure prise en main lors des interventions.
- **Armoire robuste** : Construction en acier avec revêtement résistant à la corrosion, assurant une longue durée de vie.
- **Installation et maintenance simplifiées** : Conception ergonomique pour un accès rapide et un entretien aisé.
- **Polyvalence d'utilisation** : Adapté aux environnements industriels, commerciaux et ERP, avec différentes configurations possibles.

#### Caractéristiques techniques du Robinet Incendie Armé (RIA) en Armoire

- **Dévidoir pivotant et tournant** avec alimentation axiale pour une manipulation optimale.
- **Tuyau semi-rigide de 20 à 30 mètres**, conforme à la norme NF EN 694, offrant une portée d'intervention étendue.
- **Lance à jet variable** permettant d'ajuster le débit d'eau en fonction de la nature du feu.
- **Pression et débit optimisés** pour une efficacité maximale (130 L/min à 2,5 bar).



Au Service des Pros

- Armoire métallique résistante disponible en différentes dimensions, avec options de fixation murale ou sur pied.

### Dimensions du Robinet Incendie Armé (RIA) en Armoire :

Caractéristiques	AP 19/20 DMA	AP 19/30 DMA	AP 25/20 DMA	
Code article	32984	33246	33637	
Diamètre nominale	19			
Longueur tuyau	20 m	30 m	20 m	
Dimensions en mm				
Hauteur A	702			7
Largeur B	703			7
Profondeur C	288			2
Largeur porte ouverte D	1360			1
Rayon d'ouverture (+profondeur) E	945			9
Raccordement F	3/4"F			1
Portée en mètres à 0,2 Mpa au robinet d'arrêt :				
Jet droit			10 m	
Jet diffusé			3 m	
Poids à vide	42 kg	45 kg	48 kg	
Certification N.F EN 671-1	RC/02/005			RC/

## Installation et Maintenance de votre RIA en Armoire

Notre **Robinet Incendie Armé pivotant et tournant en armoire** est conçu pour une **installation rapide** et un **entretien facile**. Il répond aux exigences de la norme **NF EN 671-3** et aux recommandations APSAD R5 pour assurer un fonctionnement optimal à long terme.

## Commandez chez MMF votre RIA en Armoire dès maintenant !

Garantissez la protection de votre établissement avec un **RIA en armoire** fiable et certifié. Contactez-nous pour plus d'informations sur nos solutions de sécurité incendie adaptées à vos besoins.