

## RIA TOURNANT-PIVOTANT

[https://www.securhit.com/fr/extinction/554-682-ria-tournant-pivotant.html#/636-modele\\_ria-dn19\\_30\\_m](https://www.securhit.com/fr/extinction/554-682-ria-tournant-pivotant.html#/636-modele_ria-dn19_30_m)

RIA tournant-pivotant avec dévidoir, tuyau semi-rigide et diffuseur européen



### Description

Le RIA tournant-pivotant est un équipement de première intervention conçu pour répondre aux exigences des environnements professionnels nécessitant des solutions fiables de protection et de lutte contre l'incendie. Destiné aux installations techniques, bâtiments industriels, sites sensibles, infrastructures logistiques et environnements à fortes contraintes opérationnelles, ce Robinet d'Incendie Armé assure une mise en œuvre rapide et une excellente maniabilité grâce à son système pivotant jusqu'à 180°.

Disponible en DN19, DN25 et DN33, il est équipé d'un dévidoir mural, d'un tuyau semi-rigide de 20 ou 30 mètres et d'un diffuseur européen permettant plusieurs types de projection selon les besoins d'intervention. Sa conception robuste en acier, alliage cuivreux et matériaux composites garantit une grande résistance dans les environnements exigeants et une parfaite intégration dans les dispositifs de sécurité incendie professionnels. Conforme à la norme européenne EN 671-1, ce RIA répond aux exigences réglementaires applicables aux installations de protection incendie.

#### Caractéristiques techniques

- Rotation jusqu'à 180° pour une couverture optimale
- Disponible en versions DN19, DN25 et DN33
- Équipé d'un tuyau semi-rigide de 20 m ou 30 m
- Vanne 1/4 de tour ou vanne à volant selon configuration
- Ouverture et fermeture rapides
- Entrée fileté mâle : 3/4" BSP, 1" BSP ou 1"1/2 BSP selon modèle
- Diffuseur européen 3 positions : fermé, jet diffusé ou jet droit
- Gaine de tête anti-choc
- Installation murale
- Conforme EN 671-1

Modèles disponibles :

- DN25 - 30 m : 648 x 346 x 856 mm - 32 kg
- DN25 - 20 m : 648 x 346 x 856 mm - 27 kg
- DN19 - 30 m : 613 x 245 x 787 mm - 26 kg
- DN19 - 20 m : 613 x 245 x 787 mm - 22 kg
- DN33 - 30 m : 690 x 350 x 788 mm - 43 kg
- DN33 - 20 m : 690 x 350 x 788 mm - 37 kg

Le RIA tournant-pivotant est adapté aux environnements professionnels nécessitant des équipements fiables de sécurité incendie. Sa robustesse et sa simplicité d'utilisation en font une solution adaptée aux dispositifs de première intervention et de protection incendie professionnelle.

## Caractéristiques

- Matières : : Acier, alliage cuivreux et composites
- Pression maximale de service DN19 et DN25 : 12 bar
- Pression maximale de service DN33 : 7 bar