

Tête Incendie AKRON Mercury 5148 (oscillante)



Caractéristiques du produit :

Matériau: Pyrolite
Débit max.: 3800 LPM (1000 GPM)
Débit max.: 3030 LPM (800 GPM)
Débit max.: 1900 LPM (500 GPM)
Pression de service: 5 bars
Diamètre d'entrée: 2,5 " (DN 65) NH
Plage d'oscillation: Réglable (20° - 40°)

Référence 38756
EAN13 : -

Modèle: MercuryMaster (3030 / 3800 LPM),
Quick Attack (1900 LPM)

Tête pour canon incendie oscillante Mercury 5148 par Akron Brass : performance et polyvalence

La tête pour canon incendie **Mercury 5148** d'**Akron Brass** est un équipement essentiel pour les professionnels de la lutte contre les incendies. Disponible en deux modèles, **Quick Attack** et **MercuryMaster**, cette tête de canon offre des performances exceptionnelles et une grande polyvalence. **MMF Protection et Sécurité** est votre partenaire agréé pour ce produit, offrant expertise et service de qualité.

Présentation de la tête pour canon incendie Mercury 5148

La tête **Mercury 5148** est conçue pour offrir une diffusion d'eau précise et contrôlée, essentielle pour maîtriser rapidement les incendies. Fabriquée avec des matériaux de haute qualité, elle garantit durabilité et résistance, même sous des pressions élevées. Sa conception innovante permet une adaptation optimale aux différentes situations d'intervention.

Modèles disponibles

Modèle Quick Attack

Le modèle **Quick Attack** est idéal pour les interventions nécessitant une grande puissance de jet et une précision

dans la diffusion de l'eau. Il est particulièrement adapté aux environnements industriels où les incendies peuvent être intenses et nécessitent une réponse rapide et puissante. Ce modèle est compact, léger (moins de 7 kg) et offre un débit pouvant atteindre 1900 LPM à 5 bars.

Modèle MercuryMaster

Le modèle **MercuryMaster** est conçu pour offrir une performance optimale dans des conditions exigeantes. Il permet de sélectionner un débit de 3030 ou 3800 LPM à 5 bars et peut pivoter sur 40 degrés, offrant une excellente performance en jet droit et en jet diffusé. Ce modèle est idéal pour les opérations de secours en milieu naturel, utilisé sur des véhicules tout-terrain pour combattre efficacement les feux de forêt ou les incendies en milieu rural.

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Description
Modèle	Quick Attack et MercuryMaster
Débit réglable	@ 5 bars : 1900 LPM (modèle Quick Attack), 3030 et 3800 LPM (modèle MercuryMaster).
Contrôle du jet	Manuel : passage aisé entre jet droit et jet diffusé grâce au contrôle progressif de la forme de jet, offrant une grande flexibilité sur le terrain.
Matériau de construction	Fabriquée en matériaux de haute qualité, assurant une résistance accrue aux conditions exigeantes des interventions incendie.
Dimensions et poids	Compact et léger, facilitant son intégration sur divers canons incendie.
Compatibilité	Adaptable à divers canons incendie de la gamme Akron Brass , garantissant une utilisation fiable en toutes circonstances.
Oscillation	Levier d'oscillation marche/arrêt et plage d'oscillation réglable de 20 à 40 degrés.

Contextes d'usage privilégiés

La tête pour canon incendie **Mercury 5148** est particulièrement adaptée aux interventions nécessitant une grande puissance de jet et une précision dans la diffusion de l'eau. Elle est idéale pour :

- **Interventions industrielles** : adaptée aux environnements industriels où les incendies peuvent être intenses et nécessitent une réponse rapide et puissante.
- **Incendies en milieu urbain** : sa capacité à régler le débit et la forme du jet permet une utilisation polyvalente, adaptée aux différentes configurations urbaines.
- **Opérations de secours en milieu naturel** : utilisée sur des véhicules tout-terrain, elle permet de combattre efficacement les feux de forêt ou les incendies en milieu rural.

Atouts pour un usage professionnel

La tête pour canon incendie **Mercury 5148** offre plusieurs avantages clés pour les professionnels :

- **Fiabilité et durabilité** : conçue pour résister aux environnements les plus exigeants, elle garantit une longue durée de vie et une performance constante.
- **Polyvalence** : grâce à ses réglages de débit et à son contrôle précis du jet, elle s'adapte à une variété de situations d'intervention.
- **Efficacité opérationnelle** : sa capacité à maîtriser rapidement les incendies réduit les risques pour les intervenants et minimise les dommages matériels.
- **Facilité d'intégration** : compatible avec divers canons incendie, elle s'intègre facilement aux équipements existants, optimisant ainsi les ressources disponibles.

MMF Protection et Sécurité : votre partenaire de confiance

En tant que revendeur agréé de la marque **Akron Brass**, **MMF Protection et Sécurité** vous garantit des produits authentiques et de haute qualité. Voici ce que nous offrons :

1. **Expertise et conseils personnalisés** : notre équipe est formée pour vous guider dans le choix des équipements les mieux adaptés à vos besoins spécifiques.
2. **Centre de réparation agréé** : nous assurons la maintenance et la réparation de vos équipements **Akron Brass**, en utilisant des pièces d'origine pour garantir leur performance.
3. **Engagement qualité** : nous nous engageons à fournir un service de qualité, avec des interventions rapides et fiables, pour prolonger la durée de vie de vos équipements.

En bref

La tête pour canon incendie **Mercury 5148** d'**Akron Brass** est un investissement judicieux pour tout professionnel de la sécurité incendie. Sa performance, sa durabilité et sa polyvalence en font un équipement indispensable pour des interventions efficaces et sécurisées. Chez **MMF Protection et Sécurité**, nous nous engageons à vous fournir le meilleur service et les meilleurs produits pour assurer votre sécurité et celle de vos équipes.

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations ou pour passer commande.