

Boquilla para monitor AKRON Mercury 5148 (oscilante)



Características del producto:

Material: Pírolita

Caudal máx.: 3800 LPM (1000 GPM)

Caudal máx.: 3030 LPM (800 GPM)

Caudal máx.: 1900 LPM (500 GPM)

Presión de funcionamiento: 5 bar

Diámetro de entrada: 2,5 " (DN 65) NH

Rango de oscilación: Ajustable (20° - 40°)

Referencia: 38756

EAN13: -

Modelo: MercuryMaster (3030 / 3800 LPM),

Quick Attack (1900 LPM)

Boquilla para monitor mercury 5148 oscilante de Akron Brass: rendimiento y versatilidad

La boquilla para monitor **Mercury 5148** de Akron Brass es un equipo esencial para los profesionales de la lucha contra incendios. Disponible en dos modelos, **Quick Attack** y **MercuryMaster**, este boquilla para monitor ofrece un rendimiento excepcional y una gran versatilidad. **MMF Protection et Sécurité** akron Brass es su socio autorizado para este producto, ofreciéndole experiencia y un servicio de calidad.

Presentación de la boquilla para monitor Mercury 5148

El cabezal **Mercury 5148** está diseñado para proporcionar una distribución precisa y controlada del agua, esencial para controlar rápidamente los incendios. Fabricado con materiales de alta calidad, garantiza durabilidad y resistencia, incluso a alta presión. Su diseño innovador permite una adaptación óptima a las diferentes situaciones de lucha contra incendios.

Modelos disponibles

Modelo Ataque Rápido

El modelo **Quick Attack** es ideal para aplicaciones que requieren una gran potencia de chorro y una distribución

precisa del agua. Es especialmente adecuado para entornos industriales en los que los incendios pueden ser intensos y requieren una respuesta rápida y potente. Este modelo es compacto y ligero (pesa menos de 7 kg), con un caudal de hasta 1900 LPM a 5 bar.

Modelo MercuryMaster

El modelo **MercuryMaster** está diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en condiciones exigentes. Permite seleccionar un caudal de 3030 o 3800 LPM a 5 bar y puede girar 40 grados, ofreciendo un excelente rendimiento de pulverización recta y difusa. Este modelo es ideal para operaciones de rescate en entornos naturales, utilizado en vehículos todo terreno para luchar eficazmente contra incendios forestales o rurales.

Especificaciones técnicas

Especificaciones	Descripción
<i>Modelo</i>	Ataque rápido y MercuryMaster
<i>Caudal ajustable</i>	@ 5 bar: 1900 LPM (modelo Quick Attack), 3030 y 3800 LPM (modelo MercuryMaster).
<i>Control del chorro</i>	Manual: cambie fácilmente entre chorro recto y chorro difuso gracias al control progresivo de la forma del chorro, ofreciendo una gran flexibilidad sobre el terreno.
<i>Material de construcción</i>	Fabricado con materiales de alta calidad, garantizando una mayor resistencia a las exigentes condiciones de la lucha contra incendios.
<i>Dimensiones y peso</i>	Compacto y ligero, lo que facilita su adaptación a diversas aplicaciones monitores contra incendios.
<i>Compatibilidad</i>	Adaptable a varios monitores contra incendios de la gama Akron Brass , garantizando un uso fiable en todas las circunstancias.
<i>Oscilación</i>	Palanca de oscilación on/off y rango de oscilación ajustable de 20 a 40 grados.

Aplicaciones ideales

El boquilla para monitor **Mercury 5148** está especialmente indicado para trabajos que requieran una gran potencia de chorro y una distribución precisa del agua. Es ideal para :

- **Respuesta industrial:** adecuado para entornos industriales donde los incendios pueden ser intensos y requieren una respuesta rápida y potente.
- **Incendios urbanos:** su capacidad para ajustar el caudal y la forma del chorro permite utilizarlo de diversas formas, adaptándose a diferentes configuraciones urbanas.
- **Operaciones de rescate en entornos naturales:** utilizado en vehículos todo terreno, puede emplearse eficazmente para combatir incendios forestales o en zonas rurales.

Ventajas para uso profesional

El boquilla para monitor **Mercury 5148** ofrece una serie de ventajas clave para los profesionales:

- **Fiabilidad y durabilidad:** diseñado para soportar los entornos más exigentes, garantiza una larga vida útil y un rendimiento constante.
- **Versatilidad:** gracias a su caudal ajustable y al control preciso del chorro, puede adaptarse a una gran variedad de situaciones de trabajo.
- **Eficacia operativa:** su capacidad para controlar incendios rápidamente reduce los riesgos para los equipos de intervención y minimiza los daños materiales.
- **Facilidad de integración:** compatible con una gama de sistemas monitores contra incendios, puede integrarse fácilmente con los equipos existentes, optimizando los recursos disponibles.

MMF Protection et Sécurité su socio de confianza

Como distribuidor autorizado de la marca **Akron Brass**, Akron Brass, **MMF Protection et Sécurité** le garantiza productos auténticos y de alta calidad. Esto es lo que le ofrecemos

1. **Experiencia y asesoramiento personalizado:** nuestro equipo está formado para guiarle en la elección del equipo que mejor se adapte a sus necesidades específicas.
2. **Centro de reparación autorizado:** mantenemos y reparamos sus equipos **Akron Brass**, utilizando piezas originales para garantizar su rendimiento.
3. **Compromiso de calidad:** nos comprometemos a ofrecer un servicio de calidad, con intervenciones rápidas y fiables, para prolongar la vida útil de sus equipos.

En pocas palabras

boquilla para monitor **Mercury 5148** de **Akron Brass** es una inversión inteligente para cualquier profesional de la seguridad contra incendios. Su rendimiento, durabilidad y versatilidad lo convierten en un equipo indispensable para realizar intervenciones eficaces y seguras. En **MMF Protection et Sécurité** nos comprometemos a ofrecerle el mejor servicio y los mejores productos para garantizar su seguridad y la de sus equipos.

No dude en ponerse en contacto con nosotros para obtener más información o realizar un pedido.