

Válvula DMA/BRONCE DN 20 RIA ROT



Características del producto:

Tipo de accesorio: Lanza o grifo

Referencia: 20970

EAN13: -

La **válvula DMA de bronce DN 20 RIA ROT** es un dispositivo esencial para las redes de incendio reforzadas (RIA). Fabricada en bronce de alta calidad, ofrece una excelente resistencia a la corrosión y a las altas temperaturas, garantizando un rendimiento duradero incluso en entornos exigentes. Su sistema giratorio permite un fácil manejo y una rápida apertura en caso de emergencia.

Características:

- **Material:** Bronce robusto y resistente a la corrosión
- **Diámetro nominal:** DN 20
- **Tipo:** RIA (Red de Incendios Armada)
- **Mecanismo:** Rotativo (ROT) para una rápida activación
- **Aplicación:** Sistemas contra incendios
- **Durabilidad:** Resistente a condiciones extremas y al desgaste

Ventajas de una válvula RIA ROT DN 20 de DMA/BRONCE :

- **Mayor seguridad:** Diseñada específicamente para sistemas de protección contra incendios
- **Alta resistencia:** El bronce ofrece una longevidad óptima y una fiabilidad a toda prueba
- **Fácil de instalar:** Compatible con las instalaciones estándar de redes contra incendios
- **Manejo suave:** Sistema rotativo para un riego inmediato
- **Conformidad con las normas:** Cumple los requisitos de las instalaciones de seguridad contra incendios

Aplicación:

La válvula DMA de bronce DN 20 es una pieza esencial del equipamiento de seguridad de edificios industriales, comerciales y residenciales. Integrada en un RIA, proporciona un acceso rápido al agua en caso de incendio, garantizando una primera respuesta eficaz antes de que lleguen los servicios de emergencia. Su material de bronce garantiza una resistencia perfecta a las condiciones más duras, lo que convierte a esta válvula en la opción preferida para cualquier instalación con requisitos de seguridad exigentes.

Al elegir la **válvula DMA de bronce DN 20 RIA ROT**, está invirtiendo en un equipo de protección contra incendios fiable y de alto rendimiento. Su robustez, facilidad de uso y cumplimiento de las normas de seguridad la convierten en una pieza esencial de cualquier instalación RIA. Apueste por la seguridad y la durabilidad con esta válvula diseñada para cumplir los requisitos más estrictos.