

Válvula Check o de retención

- Diseñada para aplicaciones confiables y seguras en sistemas de agua, gas y aceite.
- Fabricada en bronce latón
- Garantiza seguridad y durabilidad



Diámetros: 1/2" hasta 1 1/2"

CONFORME NORMA NTE INEN 117 ROSCAS ASA (AMERICAN STANDARDS ASSOCIATION) THREAD PIPE AND ACCESORIES. SPECIFICATIONS / ANSI/ASME B1.20.1 (NPT Thread-American Standard Taper Pipe Thread)

Especificaciones Técnicas

Presión de trabajo: 2.0Mpa

Presión de prueba: 0.6Mpa-0.8Mpa por aire

Medio de trabajo: Agua,gas,aceite

Estándar de rosca: Cónica NPT (hembra)

Según AWWA-C800

Material de cuerpo y clapeta: Bronce Latón

Material del sello: NBR/EPDM /PTFE

Temperatura mínima y máxima de trabajo: -20°C-120°C

Advertencia: La congelación del fluido en la instalación puede dañar gravemente dañar la válvula

