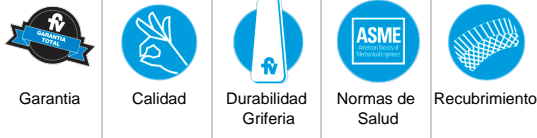


ACABADOS



Bronce

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



DESCRIPCIÓN

- Válvula de paso total, no restringe el paso de agua.
- Manija de apertura metálica (pintura de color rojo).
- Válvula tiene impreso en el cuerpo, el diámetro nominal.
- Producto apto para uso en tuberías de agua potable.
- Recomendado su uso como llave de control para cuartos húmedos.

NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

- NORMA NACIONAL: NTE INEN 3123 (GRIFERÍA - LLAVES): 2019
- NORMA INTERNACIONAL: ASME A112.18.1 / CSA B125.1: 2018

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Bajo contenido de plomo; contiene menos del 2,5% aprobado por Norma.
- Superficie con acabado granallado, propio de la línea de Broncería.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.
- Funcionamiento adecuado desde 20 hasta 125 PSI.
- Sistema de cierre probado hasta los 2.000 ciclos (conforme a la Norma).
- Producto probado a 500 PSI durante 1 minuto, sin presentar desgaste o fugas.

