



E658.13

MEDIDAS EN MILIMETROS

ACABADOS



Bronce

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantía



Calidad



Durabilidad
Grifería



Normas de
Salud

DESCRIPCIÓN

- Medida: 1/2".
- Rosca tipo Hembra - Hembra (H-H).
- Manija de palanca con logotipo identificativo FV.
- Cuerpo principal de la llave en acabado "bronce".
- Válvula de paso total; no restringe el paso de agua.

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 un minuto, sin presentar desgaste o fugas.

