



E471.04.BR

LAS MEDIDAS SE ENCUENTRAN EN: MILIMETROS

ACABADOS



Bronce

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



DESCRIPCIÓN

- Medida: 1/2".
- Roscas tipo Hembra - Hembra (H-H).
- Cabeza baja.
- Manija modelo "redondo" de polímero rojo.
- Acabado granallado.

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 (de acuerdo a la Norma).
- Producto probado a 500 PSI durante un minuto, sin presentar desgaste o fugas.

NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

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

