



E103.71.271.0E.DH

LAS MEDIDAS SE ENCIENTRAN EN MILIMETROS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantía



Calidad



Durabilidad
Grifería

DESCRIPCIÓN

- Fabricada íntegramente en aleación de cobre y zinc (latón).
- Rotación (giro): izquierda.
- Recomendado para usar en juegos de grifería (apertura agua caliente) con manijas de palanca.
- Incluye: 1 cabeza por funda.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Bajo contenido de plomo; contiene menos del 2,5% aprobado por Norma.
- Superficie libre de defectos y rayaduras.
- Producto probado para resistir oxidación o corrosión.

NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

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

