



E269.03

LAS MEDIDAS SE ENCIENTRAN EN: MILIMETROS

ACABADOS



Cromo

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



DESCRIPCIÓN

- Llave fabricada completamente en aleación de cobre y zinc (latón).
- Sistema de cierre de cartucho cerámico (1/4 de giro).
- Manija metálica triangular para facilitar su operación.
- Recomendado para usar con mangueras flexibles FV.
- Medida rosca de manguera: 9/16".
- Instalación en pared.
- Incluye roseta para la pared.
- Longitud de la llave: 8 cm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Contiene menos del 2,5% de plomo, aprobado por Norma.
- Superficie libre de rayaduras o defectos.
- 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

