



E269 DH
 LAS MEDIDAS SE ENCUENTRAN EN: MILIMETROS

ACABADOS



Cromo

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantía



Calidad



Durabilidad
 Grifería



Normas de
 Salud



Recubrimiento

DESCRIPCIÓN

- Cuerpo central de la llave fabricada en aleación de cobre y zinc (latón).
- Manija de accionamiento fabricada en ABS cromado.
- Sistema de cierre fabricado en polímero con válvula.
- Recomendada para usar con tubos de abasto o mangueras flexibles.
- Medida de la rosca de la manguera: 9/16"
- Instalación en pared.

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

