



E246.06A DH

LAS MEDIDAS SE ENCIENTRAN EN MILIMETROS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantía



Calidad



Durabilidad Grifería



Normas de Salud

DESCRIPCIÓN

- Canastilla fabricada en aleación de cobre y zinc (latón).
- Acople y cuerpo central fabricados en ABS.
- Recomendado para su uso con fregaderos de cocina.
- Medida universal (se acopla a cualquier modelo de fregadero).
- Medida: 1 1/2".
- Canastilla extraíble para facilitar la limpieza del fregadero.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

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

