

E108/06

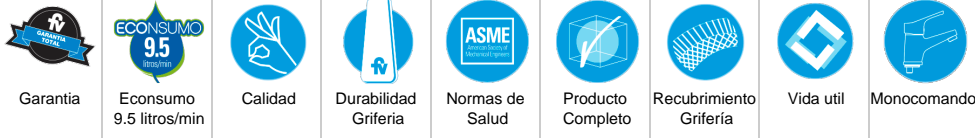
LAS MEDIDAS SE ENCIENTRAN EN: MILIMETROS

**ACABADOS**



Cromo

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**



**DESCRIPCIÓN**

- Mezcladora, placa, manija y brazo de ducha fabricados en aleación de cobre y zinc (latón).
- Cabeza de ducha fabricada en ABS cromado.
- Ducha con sistema auto-limpiante.
- Sistema de cierre de cartucho cerámico.
- Funcionamiento mediante un leve movimiento de la manija.
- Código repuesto cartucho cerámico: E182.14.25.0 DH.

**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.
- Funcionamiento adecuado desde 20 hasta 125 PSI.
- Sistema de cierre probado hasta los 500.000 ciclos sin presentar fugas.
- Juego probado a 500 PSI durante un minuto, sin presentar desgaste.

**NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO**

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

