



## **ACABADOS**



## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS







Calidad 9.5 litros/min



Griferia



Salud



Completo





171

**DESCRIPCIÓN** 

- · Mezcladora y manija fabricadas en aleación de cobre y zinc (latón).
- Brazo de ducha fabricado en aleación de cobre y zinc (latón).
- Ducha fabricada en ABS cromado.
- Ducha con sistema auto-limpiante.
- Sistema de cierre de cartucho cerámico.

## NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

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

## CARACTERISTICAS 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.

www.fvandina.com

Ø152

LAS MEDIDAS SE ENCUENTRAN EN: MILIMETROS

