





### **ACABADOS**



### INCLUYE



# CARACTERÍSTICAS FÍSICAS



Garantia



Econsumo 8.3 litros/min



Calidad



Griferia



Normas de Salud



Grifería



DESCRIPCIÓN

- Producto fabricado íntegramente en aleación de cobre y zinc (latón).
- Sistema de cierre de cartucho cerámico.
- Funcionamiento a través de un leve movimiento de la manija.
- Incluye aireador para un chorro más confortable.
- Recomendado para instalar en el fregadero o en el mesón de la cocina.
- Pico giratorio para facilitar las labores de limpieza.

### CARACTERISTICAS TÉCNICAS GENERALES

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

# **INCLUYE**

• Mangueras flexibles con conexión a llave angular FV (E410.20.0.1 DH) - 2 unidades.

www.fvandina.com



