



ACABADOS



Cromo

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Garantía	Calidad	Durabilidad Grifería	Normas de Salud	Recubrimiento	Alto tráfico	Hospitalario	Hotelero	0.25 litros min ECONOMÍA 75% de ahorro	Chorro lluvia	Producto nuevo

#### DESCRIPCIÓN

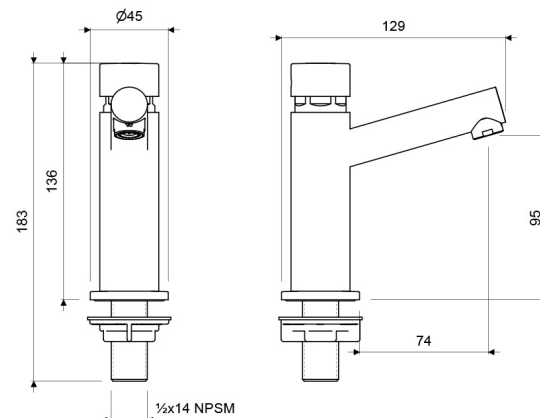
#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

- Llave fabricada en aleación de cobre y zinc (latón).
- Se instala en el lavabo o el mesón.
- Facilidad de instalación, no se requieren piezas especiales.
- Funcionamiento con un leve toque.
- Exclusivo sistema de cierre con cartucho magnético.
- Totalmente higiénico; el usuario no toca el producto luego de su uso.
- Llave recomendada para áreas institucionales.
- BAJO CONSUMO DE AGUA: Gracias a su restrictor especial, el consumo de agua baja a 0.25 litros por ciclo.
- Esto representa un ahorro aproximado del 70% sobre el valor de consumo aprobado por Norma.

- 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.
- Llave probada a 500 PSI durante un minuto, sin presentar fugas.

#### NORMAS GENERALES DE CUMPLIMIENTO

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



E372.11

MEDIDAS EN MILÍMETROS

