



# VÁLVULA DE **COMPUERTA** 3/4"

COD. SZ0030054021BO

**MEDIDAS**:

5.4 x 5.4 x 10.4 cm

Controla el flujo de agua con su sistema de compuerta.

## **COLORES**

Bronce

Cero defectos estéticos



# CARACTERÍSTICAS -

Cuerpo de Latón, Manija de Material:

Aluminio

3/4" x 14 NPT Roscas:

Tornillo sin fin, sistema de Apertura:

compuerta

Presión de agua recomendada:

20 psi (140 kPa) a 125 psi (860 kPa)

Consumo mínimo de Agua:

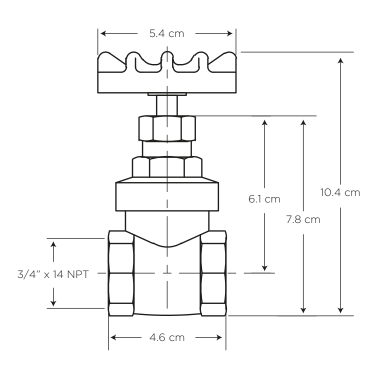
49 litros por minuto a 20 psi (140 kPa), caudal no definido en la norma NTE - INEN 3123

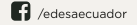
Vida útil del cartucho:

2.000 ciclos

#### **CUMPLE CON NORMA**

• Cumple con norma NTE - INEN 3123 basada en la norma ASME 112.18.1 - 2012









#### **BENEFICIOS**

- Mayor durabilidad al estar fabricado en latón, debido a que cuenta con una aleación de cobre más zinc.
- Tiene roscas reforzadas para mayor seguridad.
- Manija tipo compuerta facilita la apertura y control del flujo de agua. No genera perdidas de presión por tener cierre de este tipo, el paso directo del agua no tiene obstáculos..
- Su diseño hace que el producto sea apto para empotrar.
- Grifería probada a 500 psi por un minuto para garantizar la calidad del producto en situaciones de golpes puntuales de aumento brusco de la presión de agua.
- No es tóxico gracias a su bajo contenido de plomo requerido por norma, garantizando que el agua es apta para el consumo.

### **CUIDADOS Y LIMPIEZA** -

- Realiza el cierre y apertura de las llaves de broncería, verifica el giro, posibles goteos por el vástago y ruidos que se puedan manifestar por exceso de presión. Evitar elementos abrasivos, ácidos o disolventes.
- Puede encontrar consejos y tips en Baño OK, mantenimiento fácil para tu equipo de baño.



## **GARANTÍA**

EDESA garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación, a partir de la fecha de compra del producto, conforme a los períodos adjuntos:

- Grifería y Plomería: De por vida para el cuerpo principal y acabado en bronce (402). En todos los otros acabados que no sean cromo, cinco (5) años.
- Repuestos de Grifería y Plomería: Dos (2) años. Son las partes internas/externas de la grifería, que están expuestas al desgaste natural por el uso y se adquieren a manera de reposición, para mantenimiento preventivo y/o sustitución de las partes. Por ejemplo: cartuchos, aireadores, manillas, empaques, picos de cocina, duchadores de mano, mangueras, kits de instalación (tuercas, tornillos, arandelas, etc), conectores universales, entre otros.

