

FICHA TÉCNICA

PRESTO 4000 SBC

Grifo temporizado antibloqueo mezclador para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado. Mezclador en pulsador y limitador de temperatura.

CARACTERÍSTICAS

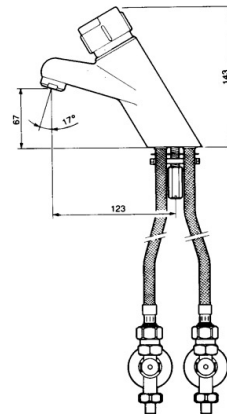
- Cierre automático: 15 ± 5 s.
- Caudal: 6 l/min con regulador de caudal.
- Apertura por pulsador de mando único con selección de temperatura mediante giro de 180º.
- Cuerpo y pulsador en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Temperatura regulable por el instalador a 40º C mediante selector elastómero (suministrado opcionalmente).
- Cabeza intercambiable que comprende todo el mecanismo del grifo.
- Suministrado con brida, latiguillo flexible en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.
- Válvulas antirretorno que impiden la intercomunicación del agua fría y caliente.
- Peso bruto: 2,450 Kg.
- Pulsación antibloqueo que impide la salida continua del agua mediante el cierre instantáneo en caso bloqueo voluntario del pulsador.

MODELO

- **Ref.: 28610:** Con llaves de paso -
- **Ref.: 28611:** Sin llaves de paso -

INFORMACIÓN ADICIONAL

- **Accionamiento:** Normal
- **Ahorro de agua:** No
- **Ámbito de uso:** Lavabo
- **Certificado:** Si
- **Mezcla de agua:** Mezclador
- **Tipo:** Producto
- **Tipo de instalación:** Repisa



ACCESORIOS

- **Ref.: 1024:** Cabeza Presto 4000 SBC
- **Ref.: 1023:** Cabeza Presto 4000 S
- **Ref.: D-890.6:** Llave de paso para Presto 3500

NORMATIVA

Certificado ISO 9001.

Certificado AENOR conforme a norma Europea de grifería temporizada EN 816: Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN 10.

Certificado AFNOR conforme a norma Europea de grifería temporizada EN 816: Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN 10.

Distintivo de garantía de Calidad Ambiental: productos y sistemas que favorecen el ahorro de agua.

Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.

Tratamiento exterior: Niquelado y cromado conforme a la norma EN-248.

Materiales: El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.

www.prestoiberica.com