

## 4000 SBC Eco

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



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo y pulsador en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Accionamiento mediante pulsador.
- Pulsación Antibloqueo
- Caudal 3,8 l/min independiente de la presión.
- Ahorro de agua: 57%.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 hembra.
- Cabeza intercambiable que comprende todo el mecanismo del grifo.
- Presión de uso recomendada: 1-5 bar.
- Temperatura admisible de agua: los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70°C.
- Peso: 1.73 Kg.
- Suministrado con: Brida, latiguillos flexibles en acero inoxidable de 1/2 y 350 mm de longitud, 2 llaves de paso y juntas.



### RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS

- Ref: 1024 - Cabezal 4000 SBC
- Ref: 1023 - Cabezal 4000 SBC negro
- Ref: D-890.6 - Llave de paso lavabos mezcladores repisa

### NORMATIVA

- Certificado ISO-9001.
- Diseño conforme a la norma Europea de grifería temporizada EN-816. Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN-10.
- Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.
- Resistencia a la niebla salina 200 horas, según norma ISO-9227.
- 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.

