

Arte L (f)

Grifo temporizado ecológico de un agua para instalación sobre repisa con cuerpo de latón cromado.



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo y pulsador en latón cromado, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Accionamiento mediante pulsador.
- Pulsación Normal
- Caudal 6 l/min con regulador de caudal.
- Ahorro de agua: 33%.
- Cierre automático: 10 ± 2s.
- Entrada G1/2 macho.
- 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: 1.08 kg. Kg.
- Suministrado con arandela, junta y tuerca de fijación.



RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS

- Ref: 1050 - Cabezal Arte I (f)

NORMATIVA

- Certificado ISO-9001.
- Certificado AENOR conforme a la 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.
- Materiales: El latón empleado en la fabricación de nuestros grifos cumple las normas EN-12164, EN-12165 y EN-1982.
- Diseño conforme a la norma Europea de grifería temporizada EN-816: Grifería sanitaria. Grifos de cierre automático PN-10.

