

425 F

Válvula termostática mezcladora para agua caliente y fría con control de caudal y temperatura.



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de latón cromado resistente a la corrosión.
- Accionamiento mediante maneta monomando.
- Caudal medio a 3 bar: 185 l/min. Caudal máximo recomendado: 200 l/min a 3,5 bar.
- El agua fluye hasta que el usuario lo detiene manualmente.
- Entradas y salida hembra G1.
- Cartucho termostático.
- 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: 0.22 Kg.
- Suministrado con elementos de fijación.



RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS

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.

