

## 1000 M TC

Fluxor con tecnología Presto, a través de tabique suministrado con tuerca racor de salida y junta americana para tubo de  $\varnothing$  28 mm (Cuerpo y maneta de latón, piezas interiores resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas)



### CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo y maneta en latón sin cromar, piezas interiores en materiales resistentes a la corrosión y a las incrustaciones calcáreas.
- Accionamiento mediante pulsador.
- Caudal 1,2 l/s con regulador automático de caudal.
- Cierre automático:  $7 \pm 2s$ .
- Entrada macho G3/4.
- 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: 0.48 Kg.
- Suministrado con tuerca fijación de tubo de salida.



### RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS

- Ref: 1220 - Maneta 1000 m/r TC

### 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. Cum

