

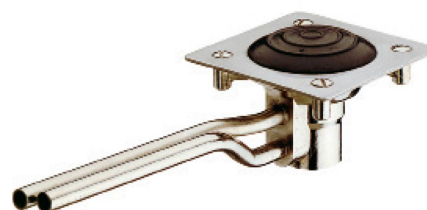
509 pedal

Grifo temporizado de un agua para instalación en suelo con cuerpo de latón niquelado y placa de acero inoxidable.



CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de latón niquelado y placa de acero inoxidable.
- Accionamiento mediante pedal.
- Caudal: 6 l/min.
- Cierre automático: $4 \pm 2s$.
- Entrada y salida para montar sobre tubo de $\varnothing 10 \times 12$ mm.
- 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: 0.83 Kg.
- Suministrado con tubos soldados de $\varnothing 8 \times 10$ mm (long. 18 cm) para montar sobre tubos de $\varnothing 10 \times 12$ mm.



RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS

- Ref: 1034 - Cabezal 509

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.

