

Detector Rada MC 129

Para lavabos, duchas, fregaderos, etc. Detector infrarrojo de proximidad para unidad central UC 1000.



CARACTERÍSTICAS

- Cubierta del detector en latón cromado.
- Accionamiento mediante sensor.
- Temperatura admisible de agua: los materiales que componen las piezas de los grifos pueden soportar una temperatura máxima de 70°C.
- Peso: 0.3 kg. Kg.
- Suministrado con: Detector infrarrojo de proximidad de corto alcance (hasta 50 mm), cubierta del detector en latón cromado, alimentación 12 V/50 Hz - 10 VA, cable de 3 m. de 2 hilos y elementos necesarios para su fijación.

RECAMBIOS Y COMPLEMENTOS

NORMATIVA

- Certificado ISO-9001.
- Diseño conforme EN-15091: Grifería sanitaria. Grifería sanitaria de apertura y cierre electrónicos.
- Marcado CE: Grifería electrónica, circuitos conformes con la directiva 2006/95/CE y 2004/108/CE.
- Pruebas dimensionales, estanqueidad e hidráulicas. Cumpliendo con el CTE.

