

Grifo electrónico EXTREME DS acero inoxidable

Referencias: RES-5-S1 / RES-6-S1

Descripción

Grifo electrónico de lavabo de detección infrarroja para agua fría o premezclada, de acero inoxidable calidad AISI 316 acabado cepillado.

Recomienda para instalaciones donde son preferidas la facilidad de mantenimiento y la robustez (resistencia a las rayas, UV, huellas dactilares...).

Puro diseño: detección disimulada directamente en el extremo del caño.

Ahorra agua y energía, optimiza la higiene.

Características técnicas

Detección infrarroja autoajustable integrada en el extremo del caño.

Parámetros ajustables mediante mando a distancia (longitud de detección, tiempo de flujo, enjuague periódico, parada temporal...).

Funciona a pila 9 V o transformador 230/9V.

Luz indicadora de batería baja para reemplazo.

Parada de seguridad después de 90 segundos sin interrupción.

Enjuague periódico anti-legionela.

Cuerpo de acero inoxidable calidad AISI 316 cepillado (alta resistencia a la corrosión y bacteriostático).

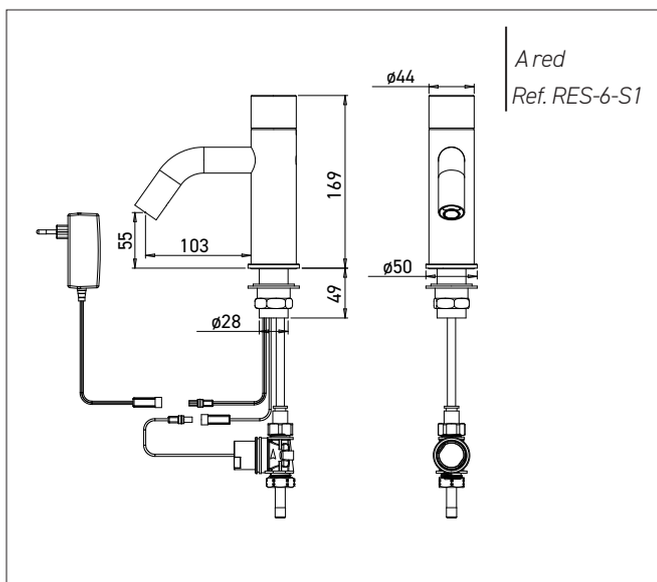
Caudal limitado 4 L/min (a petición 1,9L/min).

Electroválvula externa M1/2", con filtro.

Suministro agua fría o premezclada.

Presión de agua: 0.3 – 8.0 bar / Temperatura máxima 70°C.

CE. ACS. Garantía 3 años.



Referencias elección de los modelos

Grifo Electrónico Inox EXTREME DS

- RES-5-S1 a pila
- RES-6-S1 a red

Opciones

- Mando a distancia ref. RES-31
- Caudal limitado 1,9 L / min
- Transformador IP68 para alimentar hasta 4 grifos ref. RES-294
- Caja de conexiones para alimentar hasta 10 grifos ref. RES-295
- Transformador IP68 hilos desnudos ref. RES-298
- Dispensador de jabón de diseño combinado