

Grifo electrónico EXTREME L

Referencias: RES-106 / RES-107

Descripción

Grifo electrónico de lavabo de detección infrarroja con caño largo para agua fría o premezclada, con un diseño limpio.
La fabricación robusta en latón permite la instalación en sitio expuesto.
Facilidad de instalación y de mantenimiento.
La grifería electrónica conserva el agua, ahorra energía y optimiza la higiene de los sanitarios.

Características técnicas

Detección infrarroja con preconfiguración optimizada o ajustable con mando a distancia (tiempo de flujo, longitud de detección, parada temporal...).

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

Caja doble alimentación IP67, de red = pila de litio de seguridad integrada en la caja electroválvula para funcionar normalmente en caso de corte de corriente (no incluida).

Luz indicadora de batería baja para reemplazo.

Parada de seguridad después de 90 segundos sin interrupción.

Enjuague periódico anti-legionelosis.

Cuerpo de latón cromado, caño 176 mm.

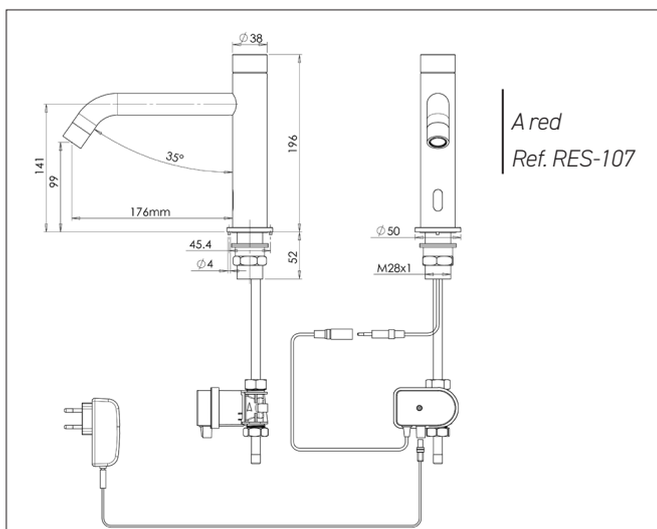
Aireador NEOPERL giratorio para optimizar la dirección del chorro, con limitación de caudal 6 L/min. A petición, caudal 1.3, 1.9 o 3 L/min.

Electroválvula externa M1/2".

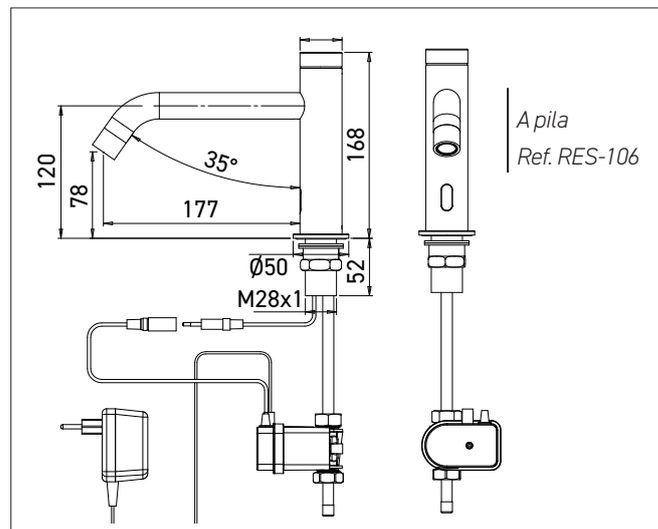
Suministro agua fría o premezclada.

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

CE. ACS. Garantía 3 años.



A red
Ref. RES-107



A pila
Ref. RES-106

Referencias elección de los modelos

Grifo Electrónico EXTREME L

- RES-106 a pila
- RES-107 a red

Opciones

- Mando a distancia ref. RES-31
- Acabados Negro Mate, PVD Níquel Cepillado, PVD Cobre, PVD Oro Mate Bronce Antiguo (a petición)
- Caudal limitado 1.3, 1.9 o 3 L/min
- Acabado acero inoxidable AISI 316 cepillado
- 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