

Grifo de agua automático All-in-One, pared



mediclinics

ESP

Grifo de agua automático

Para montar en pared

Ref. GA003AC/AB

Grifo de agua

○ DESCRIPCIÓN GENERAL

- Grifo automático que suministra agua, en forma de tubo.
- Funcionamiento automático, sin contacto, ayuda a optimizar el caudal del agua y a optimizar su uso con cada lavado de manos.
- Puede funcionar tanto con el grifo secador de manos automático M095AC/M095AB y/o con el grifo dispensar de jabón DJ003AC/DJ993AB y/o solo.

GA003AC

Latón cromado

Acabado brillante

GA003AB

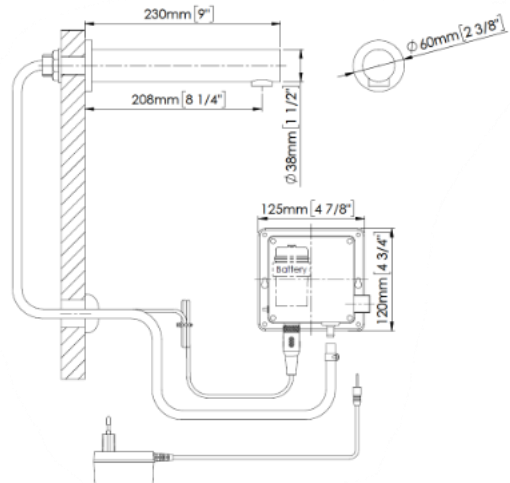
Latón

Acabado negro mate

⊗ ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión	220 – 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Presión entrada agua	0,5 – 8 bares
Flujo de agua (a 3 bar)	5,0 L/min
Vida de la batería	108.000 ciclos
Distancia de detección	5 – 25 cm

— DIMENSIONES



□ COMPONENTES Y MATERIALES

- Grifo de agua automático con sensor de infrarrojos.
- Funciona con un adaptador de corriente de 220 – 240 V (AC) o con 4 pilas AA de 1,5 V (CC).

▷ FUNCIONAMIENTO

- Funcionamiento automático mediante sensores de infrarrojos.

DISPONIBLE RECUBRIMIENTO PVD (consultar)



Medidinics S.A. se reserva el derecho de efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso.



www.mediclinics.es



REVISIÓN: 12-25

Grifo de agua automático All-in-One, pared

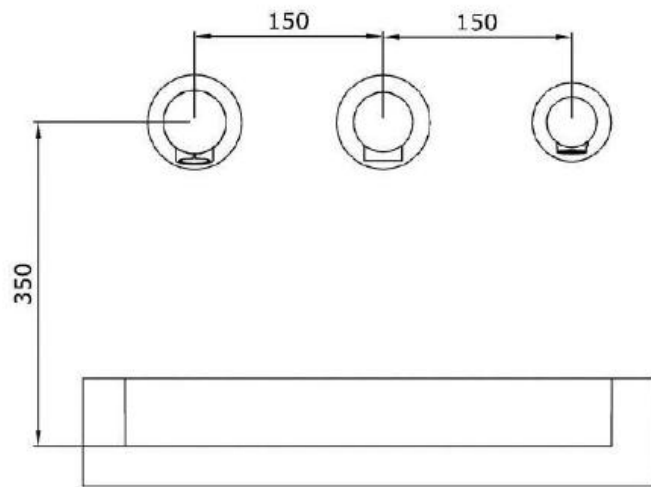


≡ TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Unidad individual compuesta por un grifo de agua para montar en pared, fabricado con latón en acabado cromado brillante, negro y distintos acabados PVD. El grifo automático de agua tiene un sensor infrarrojo en la parte inferior. Opera a una frecuencia de 50/60 Hz y un voltaje de 220-240 V o a pilas 4x LR6 1,5 V. El caudal del agua es de 5,7 L/min (otros caudales disponibles). Distancia de detección de movimiento regulable mediante imán entre 5-25 cm. Cumple con la normativa WRAS.

☒ MONTAJE / ALTURAS RECOMENDADAS DE INSTALACIÓN

Se debe usar un lavamanos que permita la instalación de All-in-One tal como se indica en la figura siguiente:



El lavamanos debe tener una profundidad de al menos 120mm, con paredes verticales y con cantos no excesivamente redondeados para evitar salpicaduras.

⊗ CERTIFICACIONES



Medidinics S.A. se reserva el derecho de efectuar cambios y/o modificaciones en los productos y sus especificaciones sin previo aviso.

