



# Grifo automático de agua All-in-One, encimera

mediclinics

ESP

Ref. GA002AC/AB

Para montar en lavamanos

Grifo de agua

## ○ DESCRIPCIÓN GENERAL

- Grifo automático de agua, en forma de cuello cisne.
- Funcionamiento automático, sin contacto, ayuda a optimizar el caudal del agua.
- Puede funcionar tanto con el grifo secador de manos automático M094AC/M094AB y/o con el grifo dispensador de jabón automático DJ002AC/DJ002AB como solo.

## ● ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión	220 – 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Vida de la batería	108.000 ciclos
Presión entrada agua	0,5 – 8 bares
Flujo de agua (a 3 bar)	5,7 L/min
Distancia de detección	5 – 25 cm



GA002AC

Latón cromado

Acabado brillante



GA002AB

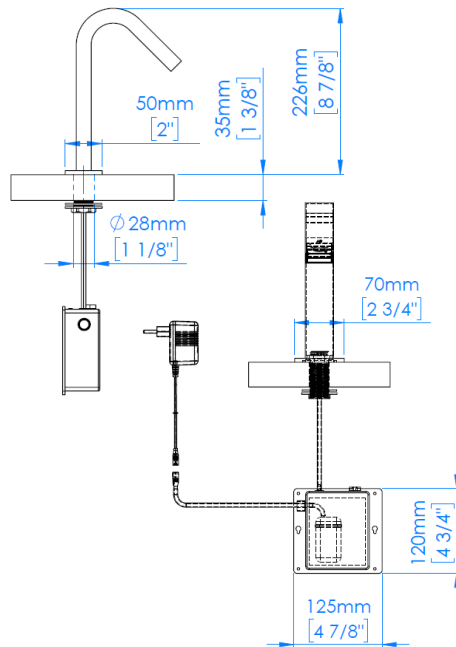
Latón

Acabado negro mate

## □ COMPONENTES Y MATERIALES

- Grifo de agua automático con sensor encima de la salida de agua que se encarga de abrir la válvula y hacer que salga el agua.
- Funciona con un adaptador de corriente de 220-240 V (AC) o con 4 pilas AA de 1,5 V (CC). Adaptador y portapilas incluidos.

## ● DIMENSIONES



## ▷ FUNCIONAMIENTO

- Funcionamiento automático mediante un sensor de infrarrojo regulable en distancia.

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](http://www.mediclinics.es)



REVISIÓN: 12-25

# Grifo automático de agua All-in-One, encimera

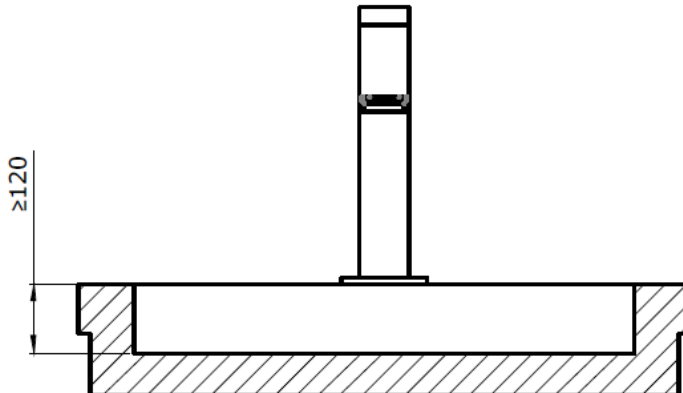


## ≡ TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Unidad individual compuesta por un grifo de agua para montar sobre el lavamanos, fabricado con latón en acabado cromado brillante, negro y distintos acabados PVD. Tiene un sensor encima de la salida de agua que hace que salga el agua. 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. 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



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



[www.mediclinics.es](http://www.mediclinics.es)



REVISIÓN: 12-25