

GRIFO ELECTRÓNICO. /

Dividing spaces · Integrating furniture · Uniting people

complementos



DESCRIPCIÓN

GRIFO ELECTRÓNICO | COMPLEMENTOS

La grifería electrónica permite un importante ahorro de agua al tiempo que garantizan un confort óptimo para el usuario.

Las válvulas controladas por tiempo y electrónicas ahorran hasta un 90% de agua en comparación con las válvulas convencionales.

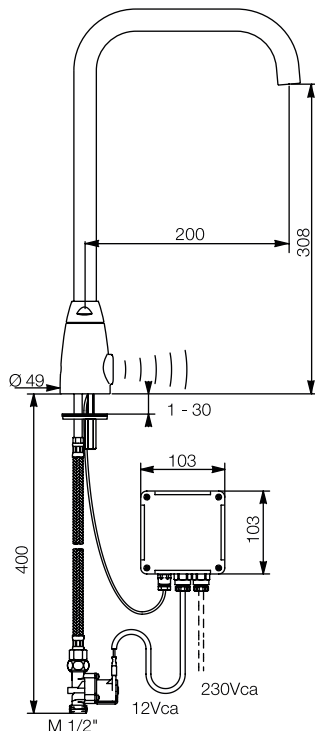
El ahorro de agua también genera ahorro de energía.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

GRIFO ELECTRÓNICO | COMPLEMENTOS

A continuación se describen las características técnicas de las que dispone la grifería electrónica para lavabo:

- » Dispone de una caja electrónica independiente IP65.
- » Alimentación eléctrica con transformador de 230/12 V.
- » Caudal preajustado a 4 l/min a 3 bar, ajustable de 1,5 a 6 l/min.
- » Rompedor de chorro de piedra caliza.
- » El enjuague periódico puede configurarse (preajustado a ~60 seg. cada 24 horas después del último uso).
- » Detector de presencia por infrarrojos anti-choque.
- » Cuerpo de latón cromado macizo.
- » Manguera PEX con filtro y electro-válvula M3/8".
- » Montaje reforzado con 2 varillas de acero inoxidable.
- » Dispositivo de frenado antibloqueo en circulación.
- » Cumple con los requisitos de la norma NF MM (Entorno Médico).



DIMENSIONES

H: Altura

308 mm

A: Anchura

200 mm

Caudal preajustado

4l/min ajustable de 1,5 a 6l/min

Incluido

Sistema anti-legionela