



Grifo temporizado un agua para lavabo encimera pulsación antibloqueo caudal LEED

Descripción

- Grifo de un agua temporizado para lavabo con funcionamiento antibloqueo.
- Apto para aplicaciones en instituciones penitenciarias, comisarías o cualquier otro lugar donde se requieran griferías antivandálicas.
- Máximo ahorro consumo de agua.
- Modelo para montaje sobre lavabo o encimera.
- Apertura con botón pulsador que actúa cuando se libera la presión. De este modo se evita un gasto permanente de agua.
- Montura intercambiable que incluye el mecanismo de temporizado.
- Construcción robusta en latón cromado.
- Caudal a 3 bar: 1.89 l/min.
- Temporizado a 7±3 segundos.
- Se suministra con elementos de sujeción.

Texto sugerido para prescripción

Grifo temporizado de lavabo NOFER 07410.LA con funcionamiento antibloqueo a un agua para instalación sobre encimera y consumo 'LEED'. Dispone de un cartucho de cierre automático temporizado a 7±3 s. a 3 bar de presión de red fabricado en latón cromado más componentes plásticos en POM. El grifo opera al contrario que los modelos convencionales. Es necesario presionar y luego liberar el pulsador para que empiece a salir el agua. De esta forma se evitan gastos innecesarios o acciones antivandálicas. Apto para su uso en comisarías o instituciones penitenciarias donde se requieran grifos antivandálicos. El cuerpo también está fabricado en latón fundido cromado. Caño fijo con rociador sustituible Neoperl® M 24 x 1 mm y limitador de caudal. Caudal de 1.89 l/min con 3 bares de presión dinámica. Incluye filtro y todos los accesorios para la instalación. Dimensiones: 111.5 mm alto x 127.5 mm ancho.

Componentes

- Cromados bajo norma EN248.
- Apertura con botón pulsador que actúa cuando se libera la presión.
- Rociador intercambiable Neoperl® M 24 x 1 mm con limitador de caudal.
- Filtro plástico antipartículas incluido.

Características técnicas

Material: Cuerpo de latón CW617N cromado

Material cartucho: Pulsador latón CW617N cromado + componentes plásticos en POM

Dimensiones rosca cartucho: M 28 x 1.5 mm

Tiempo de actuación: 7±3 s según norma UNE-EN 8016

Tª máxima: 85 °C

Tª máxima recomendada: 60 °C

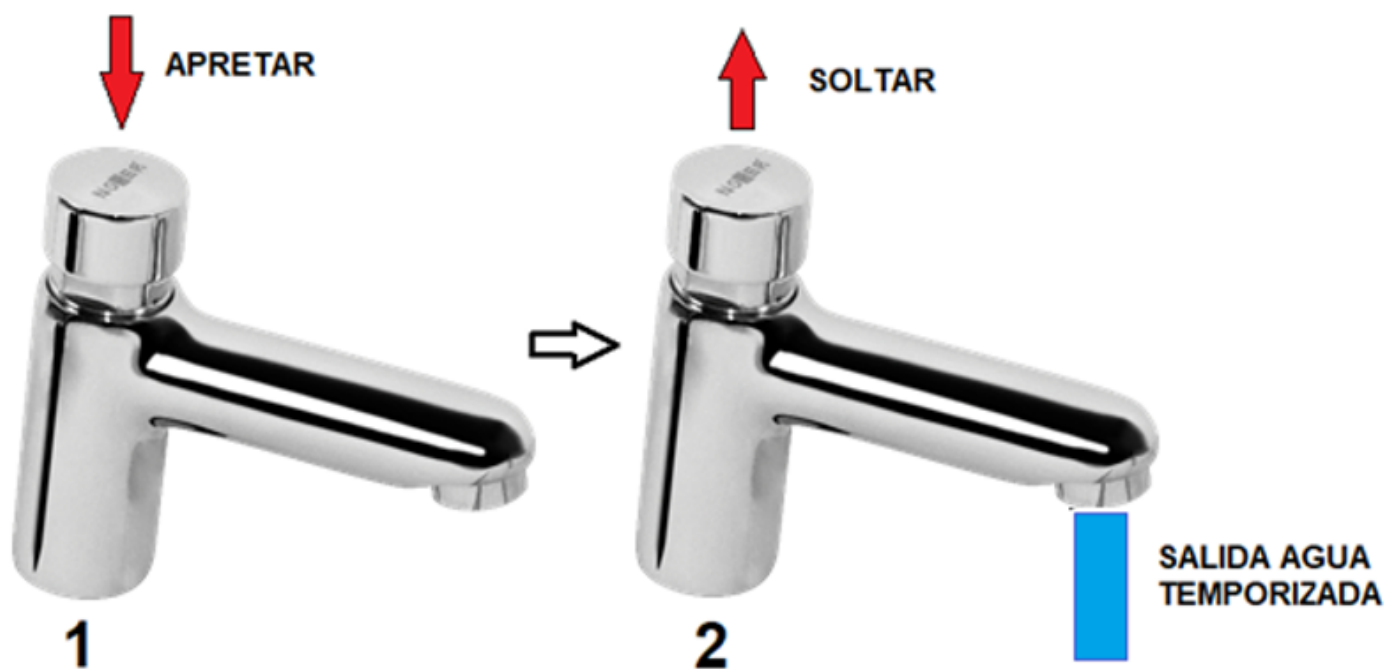
Presión máxima: 5 bar

Presión mínima: 0.5 bar

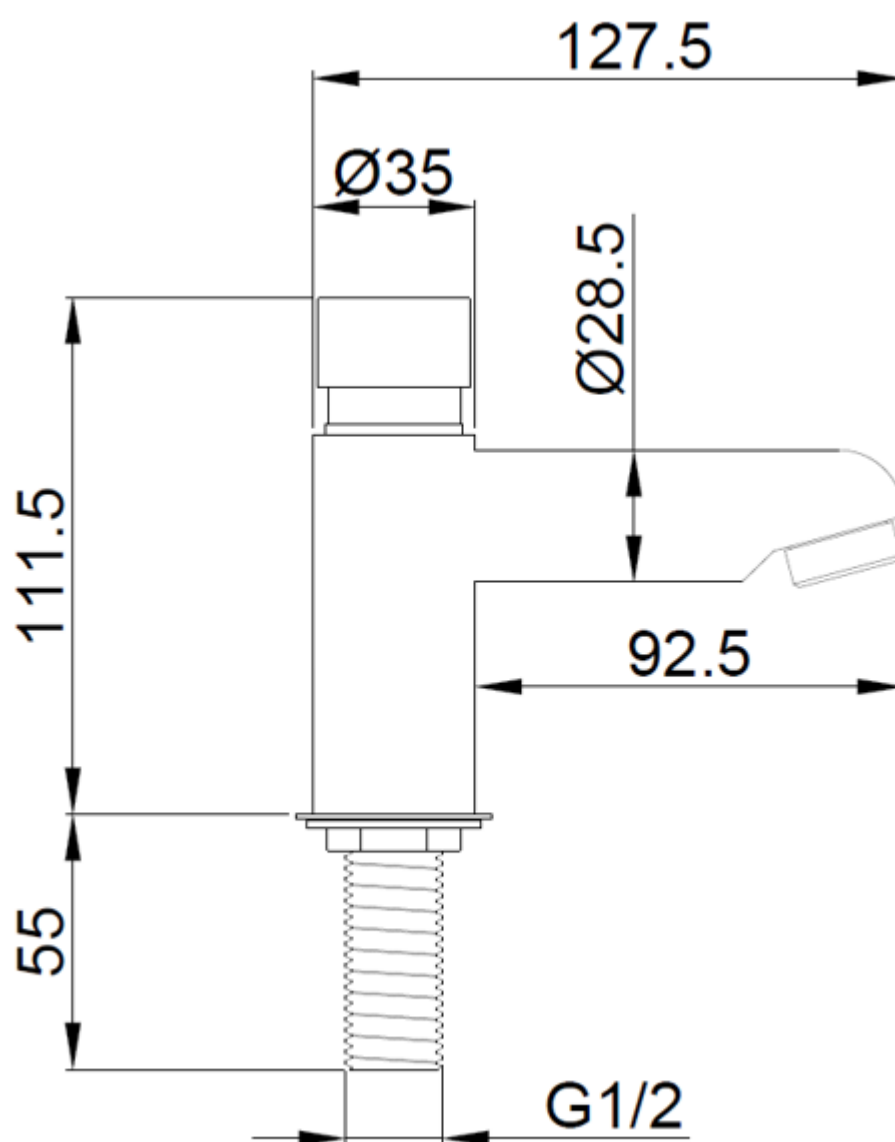
Presión recomendada: 3 bar

Caudal a 3 bar: 1.89 l/min

Imágenes



Esquema dimensional





Ctra. Laureà Miró, 385-387
08980 | Sant Feliu de Llobregat,
Barcelona - España
T. +34 934 742 423
F. +34 934 743 548
nofer@nofer.com
www.nofer.com

PRODUCTOS
RELACIONADOS



07400.EA



07400.EN



07400.ER

Estas especificaciones pueden ser modificadas y/o rectificadas debido a exigencias de fabricación.