

17 861 680



- Saliente 145 mm
  - Caño de salida fijo, de temperatura Exenta
  - Chorro laminar
  - Altura máxima del conjunto 233 mm
  - Altura hasta el regulador de chorro laminar 213 mm
  - Diámetro del orificio 35 mm
  - Proporciona agua caliente filtrada hasta a 93 °C
  - Proporciona agua fría filtrada
  - Caudal máx. 2 l/min con 3 bares de presión hidráulica
  - Unidad de control lista para su conexión para montaje de pared (137mm x 159mm x 60mm)
  - Electroválvula electrónica
  - Fuente de alimentación de enchufe 100-230 V, 50-60 Hz, 18 W incl. un set específico para cada país
  - Sin plomo
  - Este producto puede ayudar a un edificio a cumplir con los requisitos de los sistemas de certificación ecológica de edificios: LEED®, BREEAM®, DGNB
- Es necesaria una presión hidráulica mínima de 3 bares para un funcionamiento perfecto de HOT & COLD WATER DISPENSER en combinación con un tanque de agua caliente y un filtro. Además, la instalación debe realizarse sobre un fregadero de cocina. Es necesario cambiar el cartucho del filtro cada 6 meses. Tenga en cuenta todas las indicaciones de las instrucciones de montaje. Encontrará indicaciones de planificación detalladas y datos técnicos en [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)**

Es necesaria una presión hidráulica mínima de 3 bares para un funcionamiento perfecto de HOT & COLD WATER DISPENSER en combinación con un tanque de agua caliente y un filtro.

Además, la instalación debe realizarse sobre un fregadero de cocina.

Es necesario cambiar el cartucho del filtro cada 6 meses. Tenga en cuenta todas las indicaciones de las instrucciones de montaje.

Encontrará indicaciones de planificación detalladas y datos técnicos en [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)

|  |                               |               |
|--|-------------------------------|---------------|
|  | Platino cepillado             | 17 861 680-06 |
|  | Cromo                         | 17 861 680-00 |
|  | Platino                       | 17 861 680-08 |
|  | Dark Chrome                   | 17 861 680-19 |
|  | Latón cepillado (Oro 23k)     | 17 861 680-28 |
|  | Champagne cepillado (Oro 22k) | 17 861 680-46 |
|  | Champagne (Oro 22k)           | 17 861 680-47 |
|  | Dark Platinum cepillado       | 17 861 680-99 |

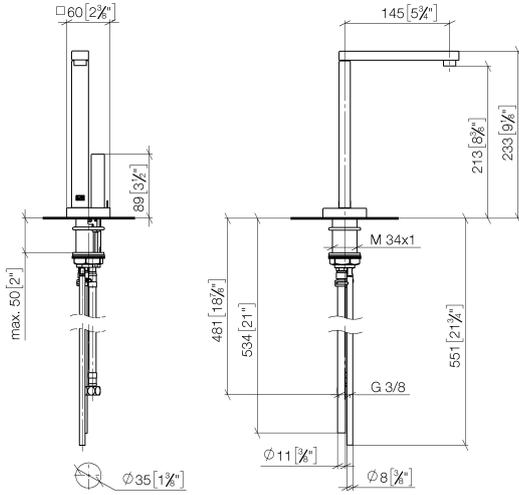
Complementos necesarios



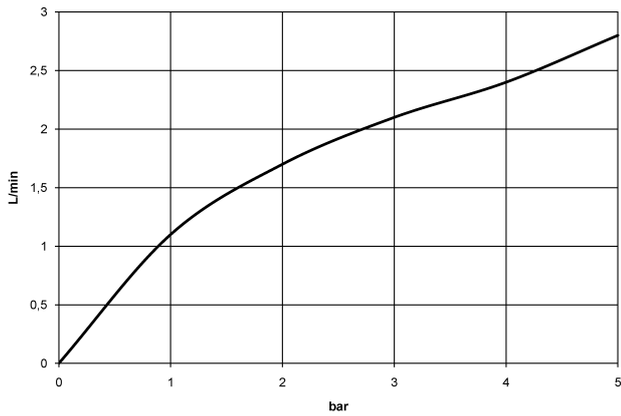
Tanque de agua caliente incl. filtro 12 892 970 90

17 861 680

mm [inches]



**Diagrama de flujo**



**Códigos y Estándares**

ASME A112.18.1

cUPC

DIN 4109

ISO 3822

NSF372

NSF61

Ü-Zeichen



LOT HOT & COLD WATER DISPENSER - Platino cepillado

LOT

17 861 680

Certificado

IAPMO\_4976

IAPMO\_N-4

LGA\_28

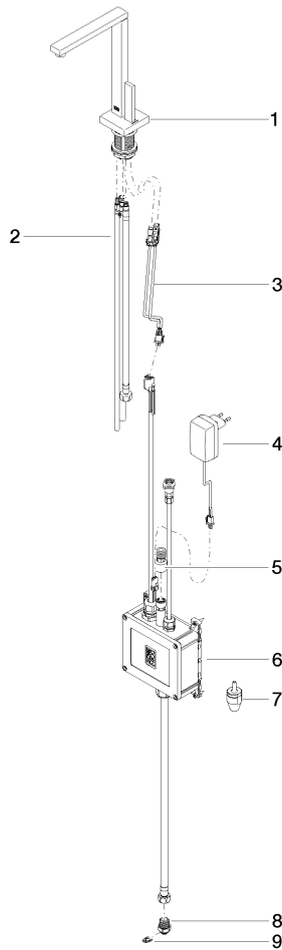
IAPMO\_6

17 861 680

Versión del producto de 4/1/2014 a 5/27/2021

Versión del producto de 5/27/2021 a 5/28/2022

**Versión del producto de 5/28/2022**





LOT HOT & COLD WATER DISPENSER - Platino cepillado

LOT

17 861 680

Lista de piezas de recambios

Versión del producto de 4/1/2014 a 5/27/2021

Versión del producto de 5/27/2021 a 5/28/2022

**Versión del producto de 5/28/2022**

| N° | Número de artículo | Denominación | Cantidad de montaje | Plazo de entrega |
|----|--------------------|--------------|---------------------|------------------|
|    | 90 17 85 100 03-06 | grifería     | 9                   | 10               |