

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

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

	Champagne (Oro 22k)	17 861 680-47
	Cromo	17 861 680-00
	Platino cepillado	17 861 680-06
	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
3	Dark Platinum cepillado	17 861 680-99

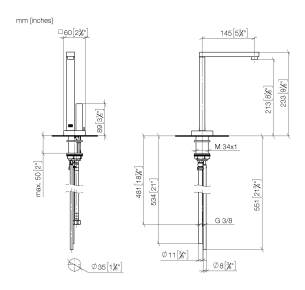
#### Complementos necesarios



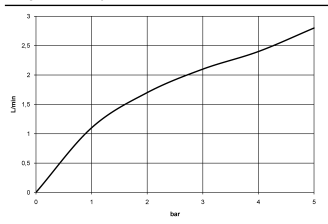
Tanque de agua caliente incl. filtro 12 892 970 90



#### 17 861 680



### Diagrama de flujo



### Códigos y Estándares

NSF372 NSF61



LOT

17 861 680

Certificado

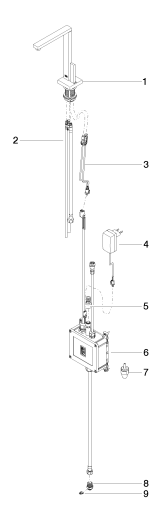
IAPMO\_N-4

IAPMO\_6



17 861 680

### Versión del producto de 5/28/2022







17 861 680

## Lista de piezas de recambios

Versión del producto de 5/28/2022