

## META SQUARE HOT & COLD WATER DISPENSER - Laiton brossé (Or 23cts) META SQUARE

17 861 625












- saillie 145 mm
  - bec fixe thermoisolant
  - jet laminaire
  - hauteur de robinetterie 249 mm
  - hauteur jusqu'au mousseur: 184 mm
  - diamètre de percement 35 mm
  - fourniture d'eau chaude (93 °C max.) filtrée
  - distribution d'eau froide, filtrée
  - débit d'eau maxi. 2 l/min avec une pression d'écoulement de 3 bars
  - unité de commande prête à raccorder pour montage mural (137 mm x 159 mm x 60 mm)
  - électrovanne
  - bloc d'alimentation 100-230 V, 50-60 Hz, 18 W avec kit d'adaptateurs spécifiques aux pays
  - sans plomb
  - Ce produit contribue au respect des exigences des systèmes d'évaluation des bâtiments écologiques, par exemple LEED®, BREEAM®, DGNB
- Pour le bon fonctionnement du HOT & COLD WATER DISPENSER avec le réservoir d'eau chaude et le filtre, une pression d'écoulement minimale de 3 bars est nécessaire.**
- De plus, l'installation doit se faire au-dessus d'un évier de cuisine.**
- Il est nécessaire de changer la cartouche filtrante tous les 6 mois. Veuillez respecter les autres consignes figurant dans la notice de montage.**
- Vous trouverez des conseils de planification détaillés et des caractéristiques techniques sur le site [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)**

Pour le bon fonctionnement du HOT & COLD WATER DISPENSER avec le réservoir d'eau chaude et le filtre, une pression d'écoulement minimale de 3 bars est nécessaire.

De plus, l'installation doit se faire au-dessus d'un évier de cuisine.

Il est nécessaire de changer la cartouche filtrante tous les 6 mois. Veuillez respecter les autres consignes figurant dans la notice de montage.

Vous trouverez des conseils de planification détaillés et des caractéristiques techniques sur le site [www.dornbracht.com/professional](http://www.dornbracht.com/professional)

	Laiton brossé (Or 23cts)	17 861 625-28
	Chrome	17 861 625-00
	Platine brossée	17 861 625-06
	Platine	17 861 625-08
	Laiton (Or 23cts)	17 861 625-09
	Dark Chrome	17 861 625-19
	Noir mat	17 861 625-33
	Champagne brossée (Or 22cts)	17 861 625-46
	Champagne (Or 22cts)	17 861 625-47
	Chrome brossé	17 861 625-93
	Dark Platinum brossé	17 861 625-99

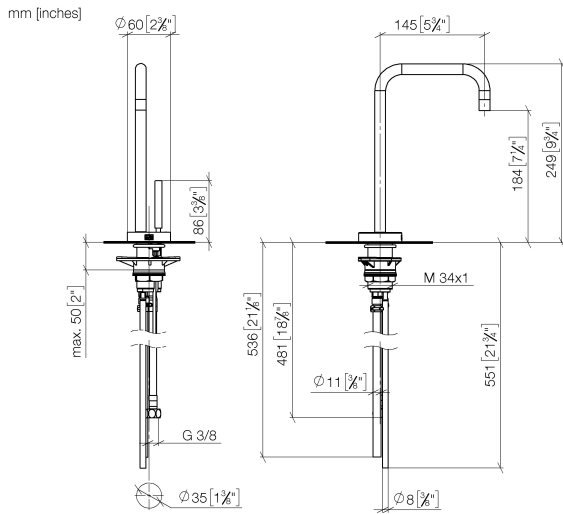
### Accessoires requis



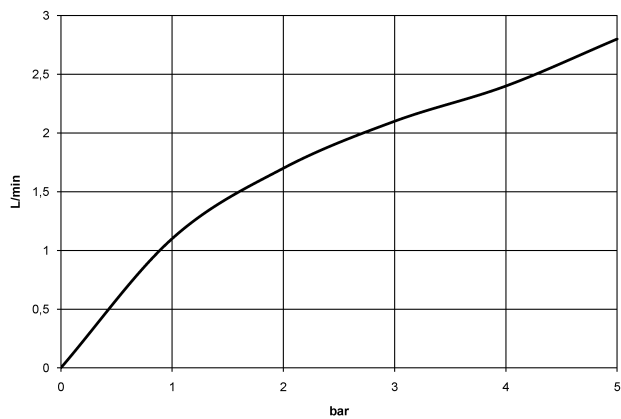
**Réservoir d'eau chaude avec filtre 12 892 970 90**

## META SQUARE HOT & COLD WATER DISPENSER - Laiton brossé (Or 23cts) META SQUARE

17 861 625



### Diagramme de débit



### Codes & Standards

DIN 4109

Executive Order  
no. 1007

ISO 3822

NSF372

NSF61

Ü-Zeichen



## META SQUARE HOT & COLD WATER DISPENSER - Laiton brossé (Or 23cts) META SQUARE

---

17 861 625

### Certificats

---

GDV\_0400

IAPMO\_N-4

LGA\_28

IAPMO\_6

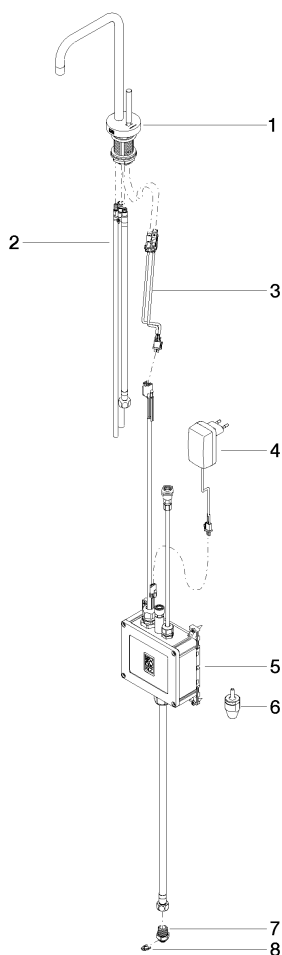
**META SQUARE HOT & COLD WATER DISPENSER - Laiton brossé (Or 23cts) META SQUARE**

17 861 625

Version du produit de 3/9/2016 à 5/27/2021

Version du produit de 5/27/2021 à 5/28/2022

**Version du produit de 5/28/2022**





## META SQUARE HOT & COLD WATER DISPENSER - Laiton brossé (Or 23cts) META SQUARE

17 861 625

### Liste des pièces de rechange

Version du produit de 3/9/2016 à 5/27/2021

Version du produit de 5/27/2021 à 5/28/2022

### Version du produit de 5/28/2022

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
	90 17 85 100 02-28	robinetterie	8	20