

17 861 790



- saillie 142 mm
- bec fixe thermoisolant
- jet laminaire
- hauteur de robinetterie 248 mm
- hauteur jusqu'au mousseur: 226 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

	Champagne (Or 22cts)	17 861 790-47
	Chrome	17 861 790-00
	Platine brossé	17 861 790-06
	Platine	17 861 790-08
	Dark Chrome	17 861 790-19
	Laiton brossé (Or 23cts)	17 861 790-28
	Champagne brossé (Or 22cts)	17 861 790-46
	Chrome brossé	17 861 790-93
	Dark Platinum brossé	17 861 790-99

17 861 790

mm [inches]

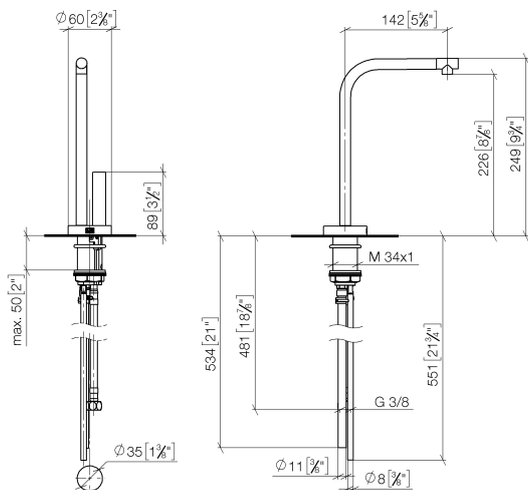
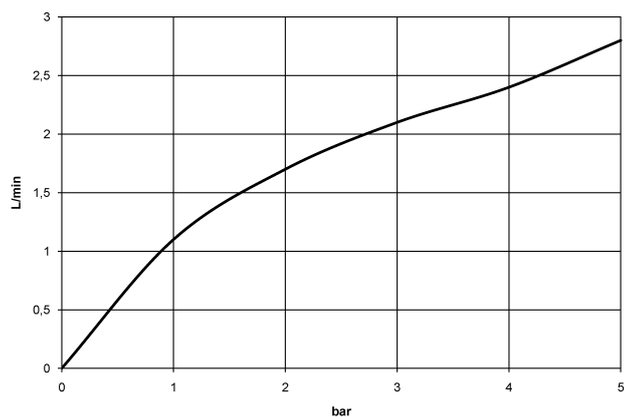


Diagramme de débit

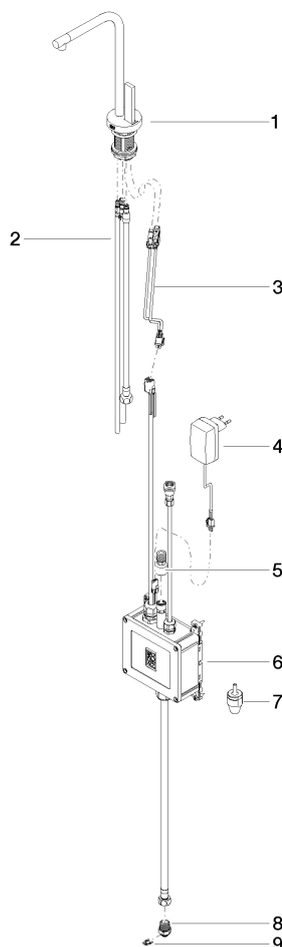


Certificats

IAPMO_N-4976. IAPMO_6397.

17 861 790

Les pièces pour les autres finitions peuvent être trouvées ici : [Chrome](#)



Liste des pièces de rechange

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
1	90 17 85 100 04-47	robinetterie	1	30
2	90 30 04 067 00 90	flexible	1	2
3	90 10 01 048 00 90	accessoires électriques	1	2
4	04 10 01 246 00 90	accessoires électriques	1	2
5	12 866 970 90	adaptateur	1	2
6	90 11 11 064 01 90	accessoires électriques	1	2
7	90 24 04 291 00 90	élément insérable	1	2
8	09 24 04 293 90	raccord à vis	1	2
9	09 16 01 045 90	anneau	1	2