

CYO Mitigeur monocommande de lavabo avec garniture d'écoulement - Platine brossé

CYO






33 500 811

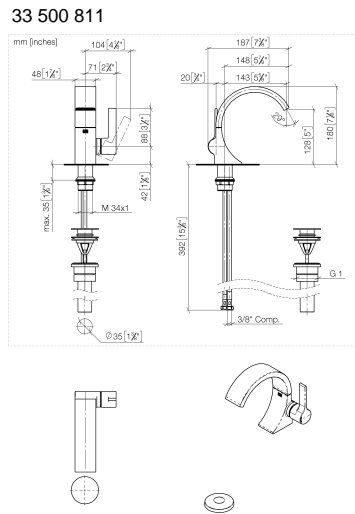


- saillie 143 mm
- garniture d'écoulement 1 1/4"
- bec déverseur fixe
- jet rectangulaire enrichi en air
- hauteur de robinetterie 180 mm
- hauteur jusqu'au mousseur 128 mm
- diamètre de percement 35 mm
- débit maxi. 4,5 l/min
- 2 flexibles de pression avec écrou-raccord 3/8"
- sans plomb
- Ce produit contribue au respect des exigences des systèmes d'évaluation des bâtiments écologiques, par exemple LEED®, BREEAM®, DGNB


Convient uniquement à un lavabo avec trop-plein.

La distance entre le centre du trou de robinet et le mur est de 55 mm minimum ou le bord avant de la vasque de 40 mm minimum.

	Platine brossé	33 500 811-06 0010
	Chrome	33 500 811-00 0010
	Dark Chrome	33 500 811-19 0010
	Laiton brossé (Or 23cts)	33 500 811-28 0010
	Dark Platinum brossé	33 500 811-99 0010



Codes & Standards			
ADA	ASME A112.18.1	California Energy Commission (CEC)	cUPC
EPA WaterSense	NSF372	NSF61	WaterSense

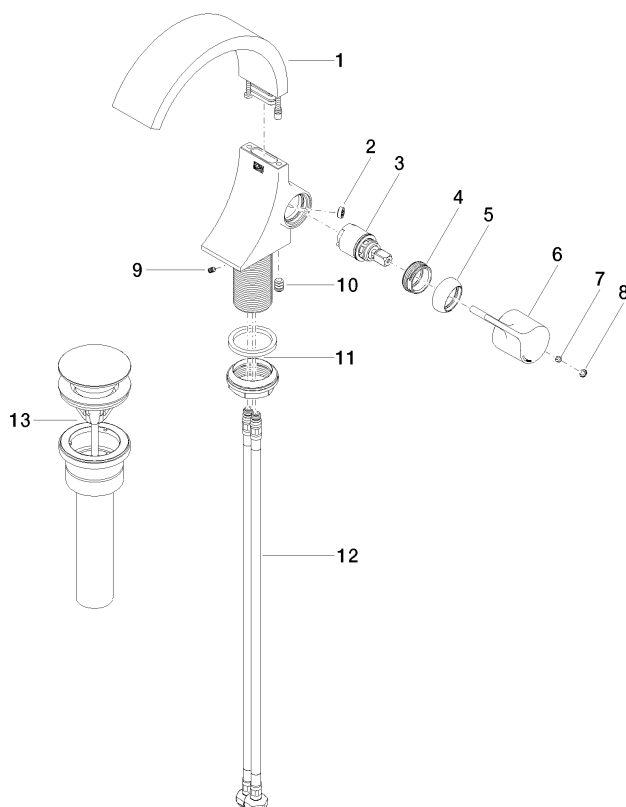


Certificats et durabilité			
IAPMO_N-4976	IAPMO_6397	IAPMO_8834	IAPMO_4976 (

CYO Mitigeur monocommande de lavabo avec garniture d'écoulement - Platine brossé

CYO

33 500 811
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
8	90 31 20 087 00-06	bonde de fond	1,00	10
12	04 30 04 102 00 90	Flexible de pression 3/8" -	2,00	2
4	09 24 04 266 90	écrou	1,00	2
3	90 15 05 044 00 90	cartouche	1,00	2
13	10 125 970-06 0010	Garniture d'écoulement 1 1/4" - Platine brossé	1,00	2
6	09 20 80 024-06	poignée	1,00	10
5	09 28 30 021-06	hotte	1,00	10
10	90 31 20 129 00 90	bonde de fond	1,00	2
9	09 31 11 008 90	tige	1,00	2
1	90 11 70 012 01-06	bec déverseur	1,00	10
2	09 23 01 172 90	limiteur de débit	1,00	2
11	04 23 10 044 07 90	set de fixation	1,00	2
7	90 31 11 030 00 90	tige	1,00	2