








IMO Mitigeur monocommande de lavabo avec pied surélevé sans garniture d'écoulement - Platine brossé

33 537 671 Version du produit de 4/1/2024



- saillie 170 mm
- bec déverseur fixe
- jet rectangulaire enrichi en air
- hauteur de robinetterie 298 mm
- hauteur jusqu'au mousseur 230 mm
- diamètre de percement 35 mm
- 2x flexible de pression M 10 x 1 vissé, étanchéité contrôlée
- débit maxi. 4,6 l/min
- sans plomb
- Ce produit contribue au respect des exigences des systèmes d'évaluation des bâtiments écologiques, par exemple LEED®, BREEAM®, DGNB

Pour installation avec vasque posée sur plan

	Platine brossé	33 537 671-06
	Chrome	33 537 671-00
	Dark Chrome	33 537 671-19
	Or clair brossé	33 537 671-27
	Noir mat	33 537 671-33
	Chrome brossé	33 537 671-93
	Dark Platinum brossé	33 537 671-99

IMO Mitigeur monocommande de lavabo avec pied surélevé sans garniture d'écoulement - Platine brossé

33 537 671 Version du produit de 4/1/2024

mm [inches]

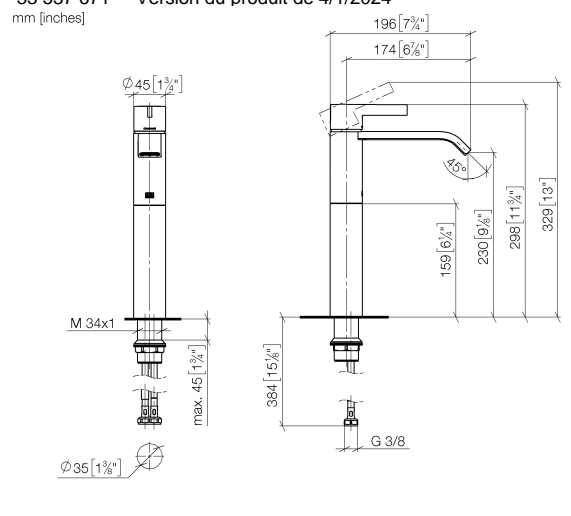


Diagramme de débit



Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Ü-Zeichen



IMO Mitigeur monocommande de lavabo avec pied surélevé sans garniture d'écoulement - Platine brossé

33 537 671 Version du produit de 4/1/2024

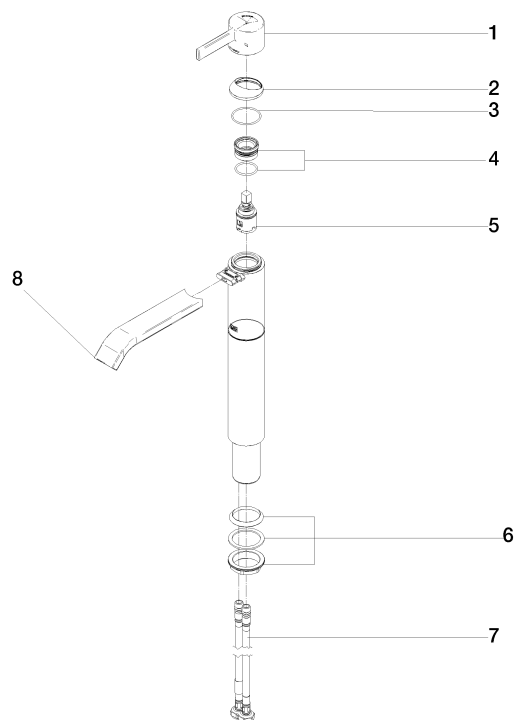
Certificats

LGA_19

IMO Mitigeur monocommande de lavabo avec pied surélevé sans garniture d'écoulement - Platine brossé

33 537 671 Version du produit de 4/1/2024

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 20 67 019 00-06	poignée	1	10
2	90 28 30 059 00-06	hotte	1	-
La pièce de rechange ne peut plus être commandée, veuillez commander l'article de remplacement				
3	09 14 10 102 90	joint	1	2
4	90 23 10 146 00 90	écrou	1	2
5	90 15 05 042 00 90	cartouche	1	2
6	04 23 10 044 07 90	set de fixation	1	2
7	04 30 04 105 00 90	flexible	2	2
8	90 28 22 440 01-06	bec déverseur	1	10