

LOT BAR TAP Mitigeur à deux trous avec rosaces individuelles - Platine brossé

32 805 680 Version du produit de 6/1/2022



- saillie 165 mm
- bec pivotant 360°
- jet enrichi en air
- hauteur de robinetterie 230 mm
- hauteur jusqu'au mousseur: 205 mm
- rosace individuelle 55 x 55 mm
- diamètre de percement du bec 35 mm
- diamètre de percement mitigeur monocommande 44 mm
- 2 flexibles de pression avec écrou-raccord 3/8"
- débit d'eau maxi. 5,7 l/min avec une pression d'écoulement de 3 bars
- sans plomb
- Ce produit contribue au respect des exigences des systèmes d'évaluation des bâtiments écologiques, par exemple LEED®, BREEAM®, DGNB

Mitigeur à positionner librement.

	Platine brossé	32 805 680-06 0010
	Chrome	32 805 680-00 0010
	Platine	32 805 680-08 0010
	Dark Chrome	32 805 680-19 0010
	Laiton brossé (Or 23cts)	32 805 680-28 0010
	Champagne brossé (Or 22cts)	32 805 680-46 0010
	Champagne (Or 22cts)	32 805 680-47 0010
	Dark Platinum brossé	32 805 680-99 0010

Accessoires recommandés



AIR SWITCH bouton de commande de broyeur - Platine brossé

10 714 970-06

Accessoires recommandés



Distributeur avec rosace - Platine brossé 82 439 970-06

LOT BAR TAP Mitigeur à deux trous avec rosaces individuelles - Platine brossé

32 805 680 Version du produit de 6/1/2022

mm [inches]

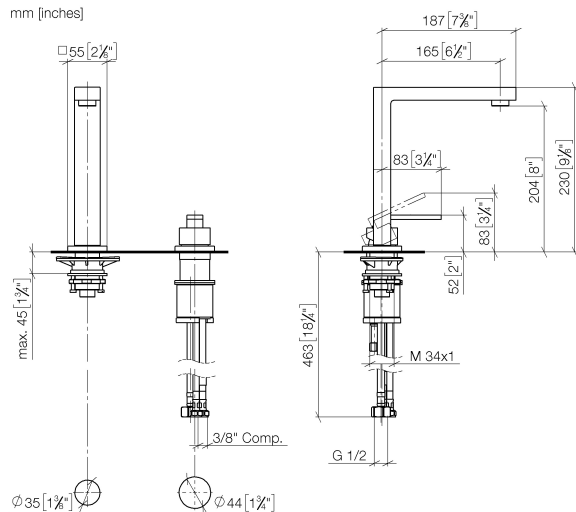
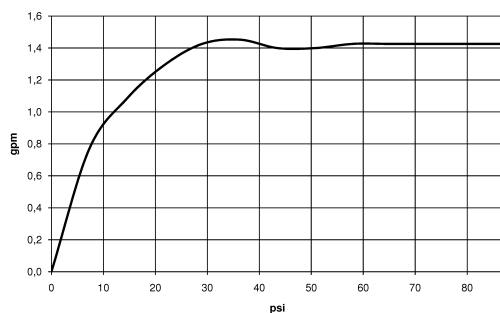


Diagramme de débit



Codes & Standards

ADA	ASME A112.18.1	ASME A112.18.1/CSA B125.1	California Energy Commission (CEC)
cUPC	NSF/ANSI 372	NSF/ANSI/CAN 61	NSF372
NSF61			



LOT BAR TAP Mitigeur à deux trous avec rosaces individuelles - Platine brossé

32 805 680 Version du produit de 6/1/2022

Certificats

IAPMO_N-4 IAPMO_6 IAPMO_4976 (

