








MEM Bec déverseur de bain sans inverseur positionnement libre - Platine

MEM

13 672 780 Version du produit de 30/09/2005



- saillie 280 mm
- jet cascade
- hauteur totale 830 - 900 mm
- hauteur jusqu'au mousseur 665 – 735 mm
- rosace coulissante 130 x 130 mm
- débit d'eau maxi. 47,8 l/min avec une pression d'écoulement de 3 bars

	Platine	13 672 780-08
	Chrome	13 672 780-00
	Platine brossé	13 672 780-06
	Dark Chrome	13 672 780-19
	Laiton brossé (Or 23cts)	13 672 780-28
	Champagne brossé (Or 22cts)	13 672 780-46
	Champagne (Or 22cts)	13 672 780-47

Accessoires requis



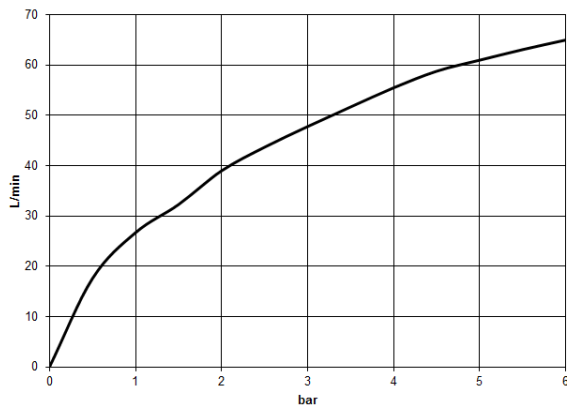
- Fixation au sol à encastrer -** 35 949 970-90
- profondeur de montage max. 150 mm 0010
 - profondeur de montage mini. 80 mm

13 672 780 Version du produit de 30/09/2005

mm [inches]



Diagramme de débit



Codes & Standards

ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	ISO 3822
----------------	------	----------	----------

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



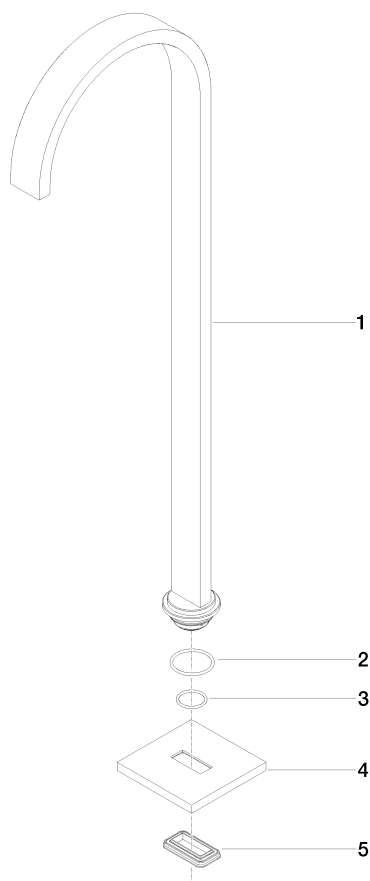
MEM Bec déverseur de bain sans inverseur positionnement libre - Platine

MEM

13 672 780 Version du produit de 30/09/2005

Certificats et durabilité

IAPMO_4976	WRAS_2005	LGA_18	WRAS_250602
------------	-----------	--------	-------------



Liste des pièces de rechange

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
2	09 14 10 084 90	joint	1,00	2
3	09 14 10 018 90	joint	1,00	2
1	04 28 22 183 00-08	bec déverseur	1,00	60
5	09 14 03 106 90	joint	1,00	2
4	09 27 78 022-08	rosace	1,00	60