

**MEM Bec déverseur de bain sans inverseur positionnement libre - Platine  
brossé**

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 brossé	13 672 780-06
	Chrome	13 672 780-00
	Platine	13 672 780-08
	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**

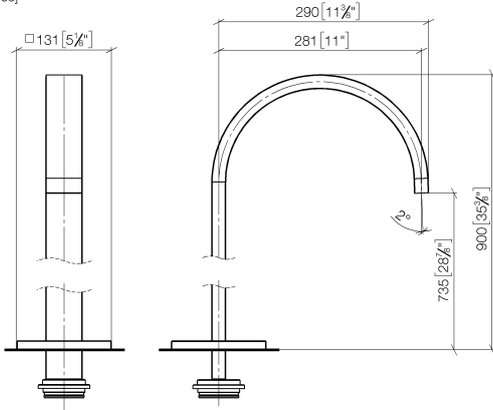


- Fixation au sol à encastrer - 35 945 970 90**
- profondeur de montage max. 150 mm
  - profondeur de montage mini. 80 mm

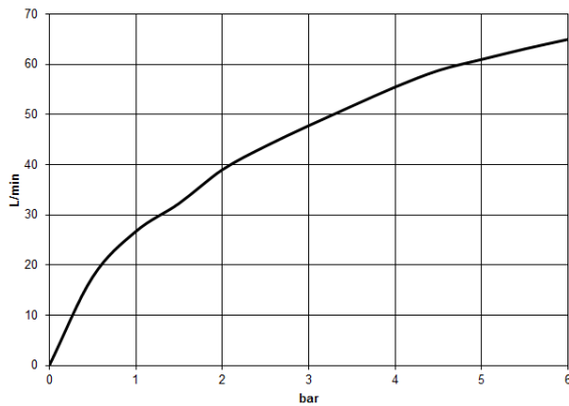
**MEM Bec déverseur de bain sans inverseur positionnement libre - Platine  
brossé**

MEM

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  
brossé

MEM

---

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

Certificats et durabilité

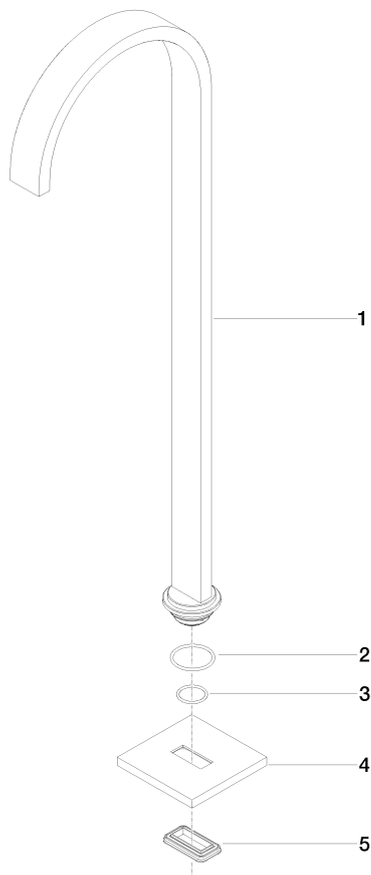
---

IAPMO\_4976

WRAS\_2005

LGA\_18

WRAS\_250602



### Liste des pièces de rechange

N°	Article Numéro	Désignation	Fréquence de montage	Délai de livraison
4	09 27 78 022-06	rosace	1,00	60
2	09 14 10 084 90	joint	1,00	2
5	09 14 03 106 90	joint	1,00	2
3	09 14 10 018 90	joint	1,00	2
1	04 28 22 183 00-06	bec déverseur	1,00	60