

MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Chrom

13 672 780    Produktversion ab 9/30/2005



- Ausladung 280 mm
- Schwall
- Höhe gesamt 830 - 900 mm
- Höhe bis Luftsprudler 665 - 735 mm
- Schubrosette 130 x 130 mm
- Durchfluss max. 47,8 l/min bei 3 bar Fließdruck

	Chrom	13 672 780-00
	Platin gebürstet	13 672 780-06
	Platin	13 672 780-08
	Dark Chrome	13 672 780-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	13 672 780-28
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 672 780-46
	Champagne (22kt Gold)	13 672 780-47

Benötigtes Zubehör



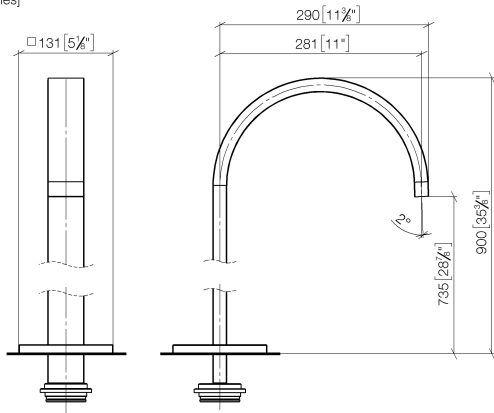
- UP-Bodenbefestigung -**

35 945 970 90
- Min. Einbautiefe mm
  - Max. Einbautiefe mm

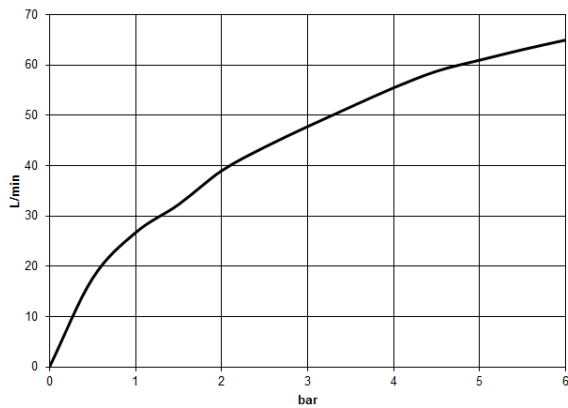
**MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Chrom**

13 672 780 Produktversion ab 9/30/2005

mm [inches]



**Durchflussdiagramm**



**Codes & Standards**

ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	ISO 3822
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	



## MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Chrom

---

13 672 780 Produktversion ab 9/30/2005

### Zertifikate

---

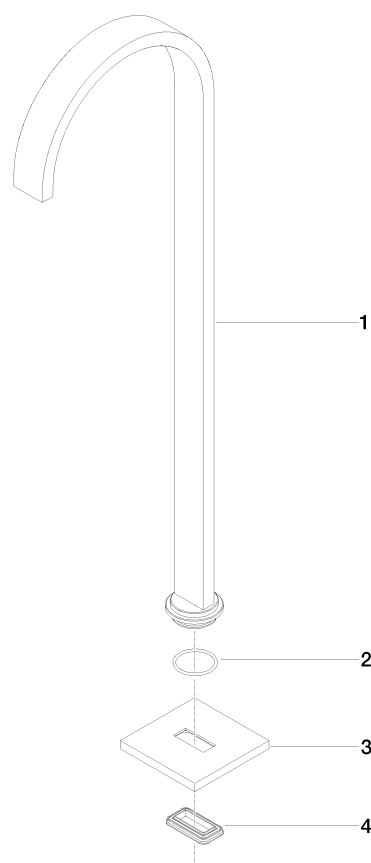
IAPMO\_4976

WRAS\_2005

LGA\_18

# MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Chrom

13 672 780    Produktversion ab 9/30/2005



## Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	04 28 22 183 00-00	Auslauf	1	60
2	09 14 10 084 90	Dichtung	1	2
3	09 27 78 022-00	Rosette	1	10
4	09 14 03 106 90	Dichtung	1	2