

MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Messing gebürstet (23kt Gold)



MEM

13 672 780


Produktversion ab 30.09.2005



- 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

	Messing gebürstet (23kt Gold)	13 672 780-28
	Chrom	13 672 780-00
	Platin gebürstet	13 672 780-06
	Platin	13 672 780-08
	Dark Chrome	13 672 780-19
	Dark Brass gebürstet	13 672 780-39
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 672 780-46
	Champagne (22kt Gold)	13 672 780-47

Benötigtes Zubehör



UP-Bodenbefestigung -

- Max. Einbautiefe 150 mm
- Min. Einbautiefe 80 mm

35 945 970 90

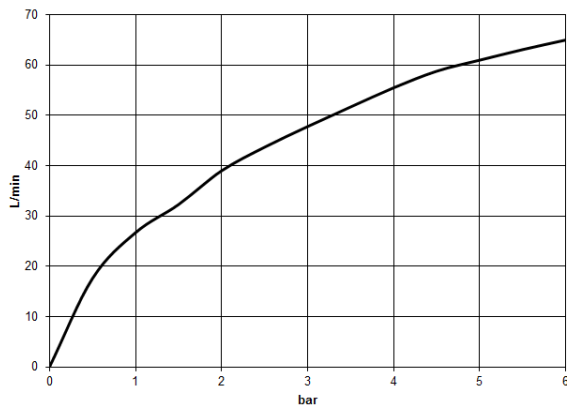
# MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Messing gebürstet (23kt Gold)

MEM

13 672 780 Produktversion ab 30.09.2005  
mm [inches]



## Durchflussdiagramm



## Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

## Ü-Zeichen



## MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Messing gebürstet (23kt Gold)

---

MEM

13 672 780 Produktversion ab 30.09.2005

Zertifikate und Nachhaltigkeit

---

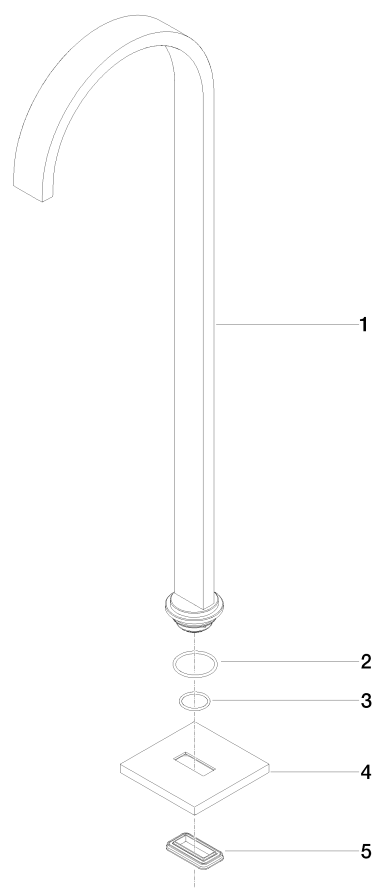
LGA\_18

WRAS\_250602

MEM Wannenauslauf ohne Umstellung für freistehende Montage - Messing gebürstet (23kt Gold)

MEM

13 672 780    Produktversion ab 30.09.2005



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
3	09 14 10 018 90	Dichtung	1,00	2
1	04 28 22 183 00-28	Auslauf	1,00	20
4	09 27 78 022-28	Rosette	1,00	20
5	09 14 03 106 90	Dichtung	1,00	2
2	09 14 10 084 90	Dichtung	1,00	2