

13 801 782



- Ausladung 220 mm
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Rosette 60 x 60 mm
- Bohrungsdurchmesser 37 mm
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 38,5 l/min bei 3 bar Fließdruck

	Platin gebürstet	13 801 782-06
	Chrom	13 801 782-00
	Platin	13 801 782-08
	Dark Chrome	13 801 782-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	13 801 782-28
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 801 782-46
	Champagne (22kt Gold)	13 801 782-47
	Dark Platinum gebürstet	13 801 782-99

**Empfohlenes Zubehör**



**UP-Wandwinkel -**

- Max. Einbautiefe 163 mm
- Min. Einbautiefe 90 mm

35 085 970 90

13 801 782

mm [inches]



**Durchflussdiagramm**



**Codes & Standards**

ASME A112.18.1

cUPC

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations



MEM Wannenauslauf für Wandmontage - Platin gebürstet

---

MEM

13 801 782

Zertifikate

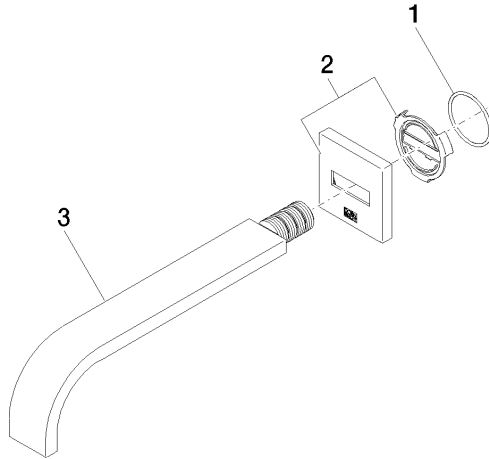
---

IAPMO\_4976

WRAS\_2203

13 801 782

Produktversion ab 3/10/2014





# MEM Wannenauslauf für Wandmontage - Platin gebürstet

MEM

13 801 782

## Ersatzteilstückliste

### Produktversion ab 3/10/2014

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	09 14 10 111 90	O-Ring 36,0 x 2,0 mm -	3	2