

13 801 782 Produktversion ab 10.03.2014



- 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 Brass matt	13 801 782-16
	Dark Bronze matt	13 801 782-17
	Dark Chrome	13 801 782-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	13 801 782-28
	Bronze gebürstet	13 801 782-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 801 782-46
	Champagne (22kt Gold)	13 801 782-47
	Cyprum	13 801 782-49
	Dark Platinum gebürstet	13 801 782-99

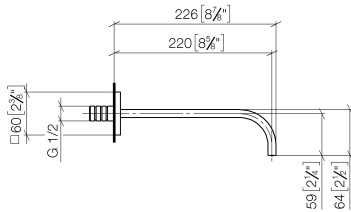
**Empfohlenes Zubehör**

- UP-Wandwinkel -** 35 085 970 90
- Min. Einbautiefe 90 mm
  - Max. Einbautiefe 163 mm

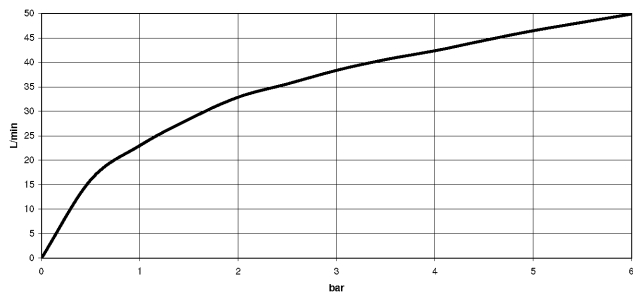


13 801 782 Produktversion ab 10.03.2014

mm [inches]



**Durchflussdiagramm**



**Codes & Standards**

ASME A112.18.1

cUPC

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations



## MEM Wannenauslauf für Wandmontage - Platin gebürstet

---

MEM

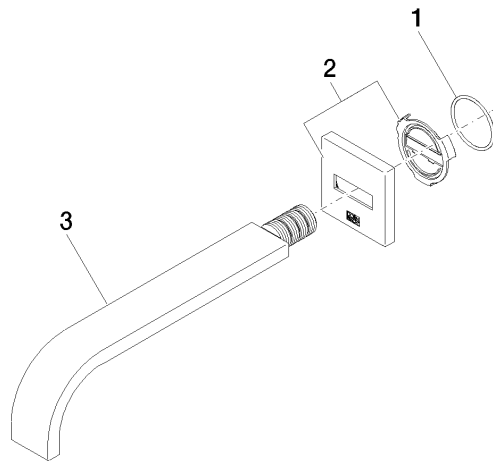
13 801 782 Produktversion ab 10.03.2014

### Zertifikate

---

WRAS\_2203

IAPMO\_4976



### Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
2	90 27 78 035 00-06	Abdeckung 60 x 60 x 9 mm - Platin gebürstet	1,00	10
3	04 28 22 290 00-06	Auslauf 220 x 35 x 11 mm - Platin gebürstet	1,00	10
1	09 14 10 111 90	O-Ring 36,0 x 2,0 mm -	1,00	2