

13 612 705

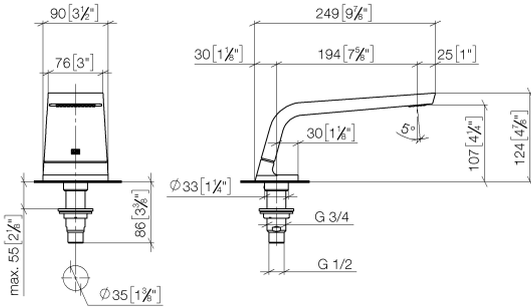


- Ausladung 200 mm
- rechteckiges Strahlbild mit 55 Einzelstrahlen
- Armaturenhöhe 125 mm
- Höhe bis Luftsprudler 108 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 24,6 l/min bei 3 bar Fließdruck

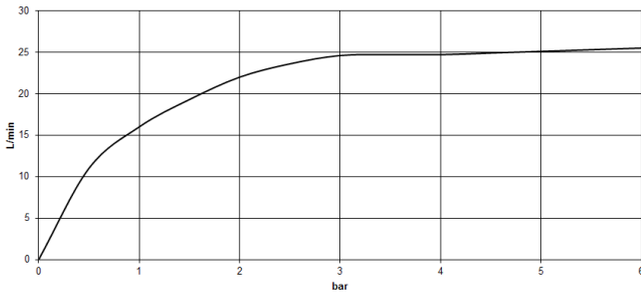
	Chrom	13 612 705-00
	Platin gebürstet	13 612 705-06
	Dark Chrome	13 612 705-19
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	13 612 705-46
	Champagne (22kt Gold)	13 612 705-47
	Dark Platinum gebürstet	13 612 705-99

13 612 705

mm [inches]



**Durchflussdiagramm**



**Codes & Standards**

ASME A112.18.1

cUPC

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

Ü-Zeichen



## CL.1 Wannenauslauf ohne Umstellung für Standmontage - Chrom

---

CL.1

13 612 705

Zertifikate

---

LGA\_28

WRAS\_1512

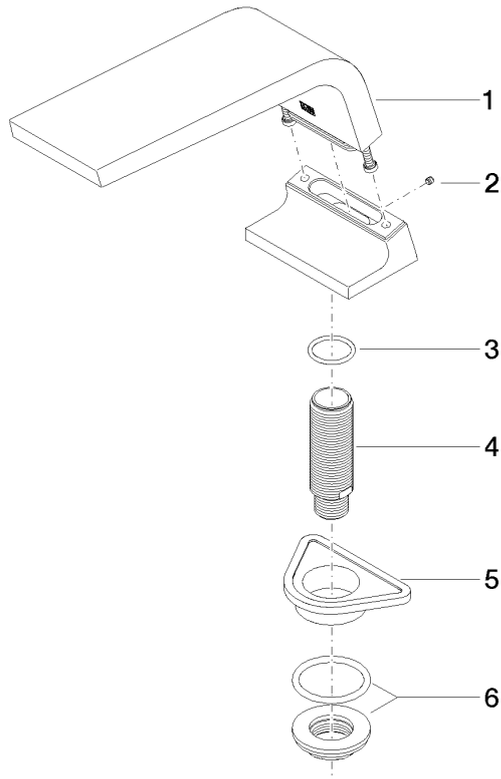
IAPMO\_4976

13 612 705

**Produktversion von 3/9/2015 bis 5/27/2021**

**Produktversion ab 5/27/2021**

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier: Platin  
gebürstet





# CL.1 Wannenauslauf ohne Umstellung für Standmontage - Chrom

CL.1

13 612 705

## Ersatzteilstückliste

Produktversion von 3/9/2015 bis 5/27/2021

Produktversion ab 5/27/2021

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	90 11 70 007 00-00	Auslauf 88 x 123 x 247 mm - Chrom	6	10