








13 801 670 Produktversion ab 01.04.2024



- Ausladung 200 mm
- rechteckiger Normalstrahl
- Bohrungsdurchmesser 37 mm
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 25,1 l/min bei 3 bar Fließdruck

	Platin gebürstet	13 801 670-06
	Chrom	13 801 670-00
	Dark Chrome	13 801 670-19
	Light Gold gebürstet	13 801 670-27
	Schwarz matt	13 801 670-33
	Chrom gebürstet	13 801 670-93
	Dark Platin gebürstet	13 801 670-99

Empfohlenes Zubehör

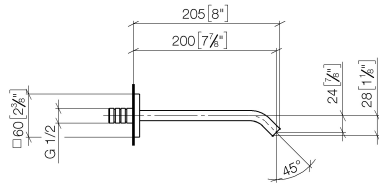
UP-Wandwinkel - 35 085 970 90



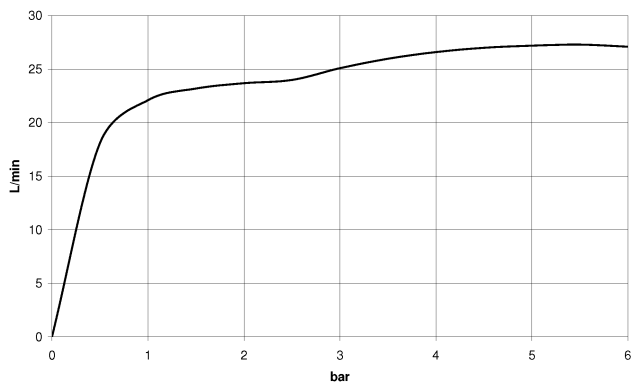
- Min. Einbautiefe 90 mm
- Max. Einbautiefe 163 mm

13 801 670 Produktversion ab 01.04.2024

mm [inches]



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

ASME A112.18.1

cUPC

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations



IMO Wannenauslauf für Wandmontage - Platin gebürstet

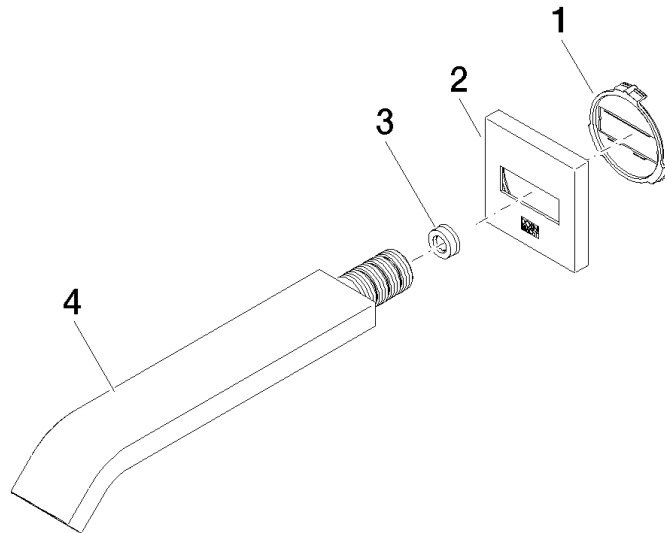
IMO

13 801 670 Produktversion ab 01.04.2024

Zertifikate

IAPMO_4976

WRAS_2005



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
3	09 23 01 057 90	Durchflussbegrenzer rot 26,5 l/min. -	1,00	2
1	09 18 40 139 90	Halter 51x 6,5 x 51 mm -	1,00	2
4	04 28 22 241 00-06	Auslauf 38 x 40 x 239 mm - Platin gebürstet	1,00	10
2	09 27 67 008-06	Rosette für Wandauslauf 60 x 60 x 9 mm - Platin gebürstet	1,00	10