








IMO Wannenauslauf für Wandmontage - Platin gebürstet

IMO


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 Platinum gebürstet | 13 801 670-99 |

Empfohlenes Zubehör

- 

UP-Wandwinkel -

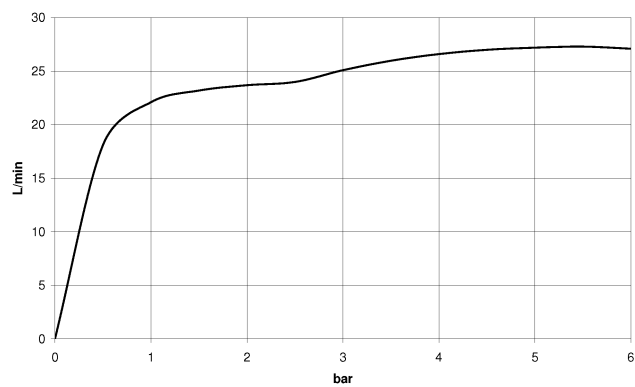
•Min. Einbautiefe 90 mm

•Max. Einbautiefe 163 mm

35 085 970 90



## Durchflussdiagramm



## Codes & Standards

ASME A112.18.1

cUPC

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations



## IMO Wannenauslauf für Wandmontage - Platin gebürstet

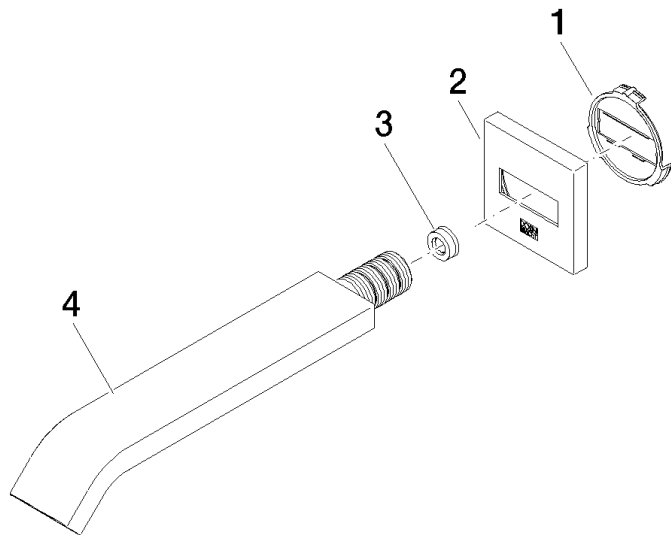
IMO

13 801 670 Produktversion ab 01.04.2024

### Zertifikate und Nachhaltigkeit

IAPMO\_4976

WRAS\_2005



Ersatzteilstückliste

| Nr. | Artikelnummer      | Benennung           | Verbaumenge | Lieferzeit |
|-----|--------------------|---------------------|-------------|------------|
| 2   | 09 27 67 008-06    | Rosette             | 1,00        | 10         |
| 4   | 04 28 22 241 00-06 | Auslauf             | 1,00        | 10         |
| 1   | 09 18 40 139 90    | Aufnahme            | 1,00        | 2          |
| 3   | 09 23 01 057 90    | Durchflussbegrenzer | 1,00        | 2          |