



13 800 811



- Ausladung 160 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Bohrungsdurchmesser 37 mm
- Anschluss 1/2"
- Durchfluss max. 4,5 l/min
- bleifrei

| , | Dark Platinum gebürstet | 13 800 811-99 |
|---|---|---------------|
| | Chrom | 13 800 811-00 |
| | Platin gebürstet | 13 800 811-06 |
| | Dark Chrome | 13 800 811-19 |
| | Messing gebürstet (23kt Gold) | 13 800 811-28 |
| | Platin / Platin gebürstet | 13 800 811-36 |
| | Messing / Messing gebürstet (23kt Gold) | 13 800 811-38 |

Empfohlenes Zubehör

UP-Wandwinkel -

35 085 970 90



•Max. Einbautiefe 163 mm

•Min. Einbautiefe 90 mm

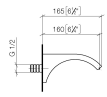




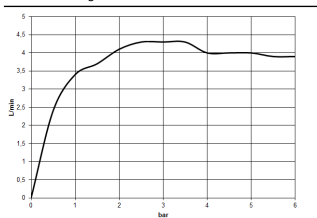
13 800 811

mm [inches]





Durchflussdiagramm



Codes & Standards

ASME A112.18.1 cUPC DIN 4109 **EPA WaterSense** Ü-Zeichen ISO 3822 NSF372 NSF61

WaterSense





CYO

13 800 811

Zertifikate

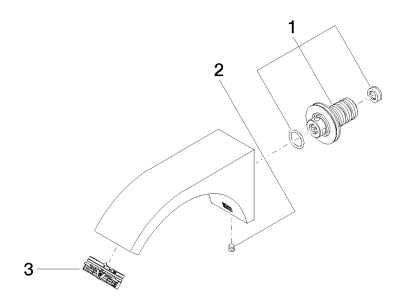
IAPMO_8834 IAPMO_N-4 IAPMO_6

LGA_38

IAPMO_4976



13 800 811







13 800 811

Ersatzteilstückliste

| Nr. | Artikelnummer | Benennung | Verbaumenge | Lieferzeit |
|-----|--------------------|---------------------------------|-------------|------------|
| | 90 24 03 108 01 90 | Nippel Ø 40 x 50 mm, 4,54 l/min | 3 | 2 |