

LOT BAR TAP Zweilochbatterie mit Einzelrosetten - Platin gebürstet

LOT

32 805 680



- Ausladung 165 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 230 mm
- Höhe bis Laminarstrahlregler 205 mm
- Einzelrosette 55 x 55 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Bohrungsdurchmesser Einhebelmischer 44 mm
- 2x US Druckschlauch 3/8"
- Durchfluss max. 8 l/min bei 3 bar Fließdruck
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

Bedienteil frei positionierbar.

| | | |
|--|---------------------------------|---------------|
| | Platin gebürstet | 32 805 680-06 |
| | Chrom | 32 805 680-00 |
| | Platin | 32 805 680-08 |
| | Dark Chrome | 32 805 680-19 |
| | Messing gebürstet (23kt Gold) | 32 805 680-28 |
| | Champagne gebürstet (22kt Gold) | 32 805 680-46 |
| | Champagne (22kt Gold) | 32 805 680-47 |
| | Dark Platinum gebürstet | 32 805 680-99 |

Empfohlenes Zubehör

Exzenterbetätigung mit Drehknopf 10 711 970-06
- Platin gebürstet



Empfohlenes Zubehör

Spender mit Rosette - Platin gebürstet

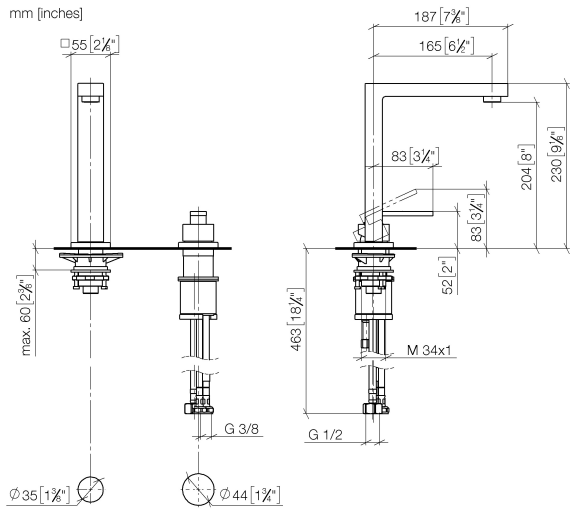


82 439 970-06

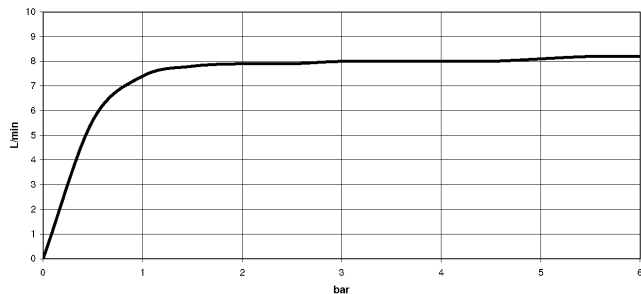
LOT BAR TAP Zweilochbatterie mit Einzelrosetten - Platin gebürstet

LOT

32 805 680



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

EN 817

Executive Order
no. 1007

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen

VA-Zeichen



LOT BAR TAP Zweilochbatterie mit Einzelrosetten - Platin gebürstet

LOT

32 805 680

Zertifikate

LGA_18

WRAS_1909

GDV_0400

ETA_18

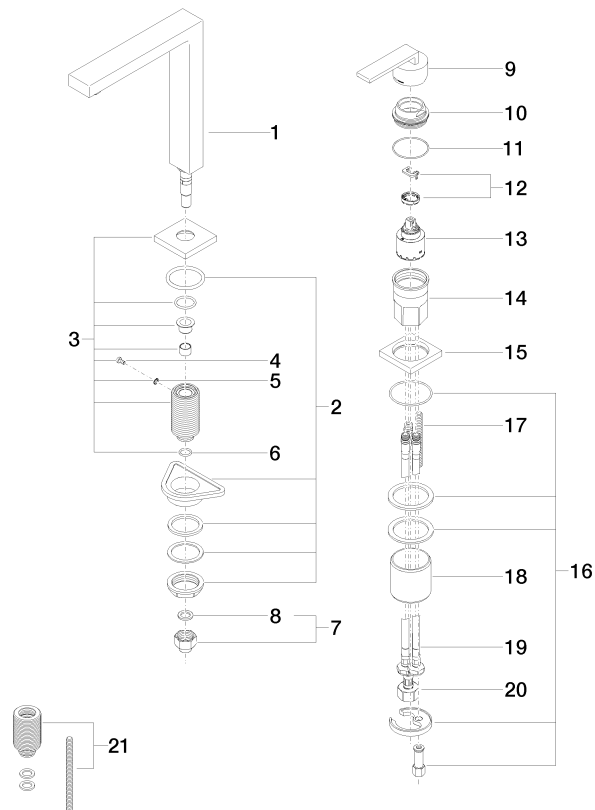
Produktversion von 5/31/2010 bis 3/10/2021

Produktversion von 3/10/2021 bis 5/10/2021

Produktversion ab 5/10/2021

Produktversion ab 6/1/2022

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom



Ersatzteilstückliste**Produktversion von 5/31/2010 bis 3/10/2021**

Produktversion von 3/10/2021 bis 5/10/2021

Produktversion ab 5/10/2021

Produktversion ab 6/1/2022

| Nr. | Artikelnummer | Benennung | Verbaumenge | Lieferzeit |
|-----|--------------------|--|-------------|------------|
| | 90 11 06 192 04-06 | Auslauf 221 x 199 x 36 mm, 8 l/min. - Platin gebürstet | 22 | 10 |