

33 816 875



- Ausladung 241 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 393 mm
- Höhe bis Luftsprudler 240 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- 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

| | | |
|--|----------------------------------|---------------|
|  | Messing (23kt Gold) | 33 816 875-09 |
|  | Chrom | 33 816 875-00 |
|  | Platin gebürstet | 33 816 875-06 |
|  | Platin | 33 816 875-08 |
|  | Dark Chrome | 33 816 875-19 |
|  | Messing gebürstet (23kt Gold) | 33 816 875-28 |
|  | Schwarz matt | 33 816 875-33 |
|  | Champagne gebürstet (22kt Gold) | 33 816 875-46 |
|  | Champagne (22kt Gold) | 33 816 875-47 |
|  | Chrom gebürstet (Edelstahl-Look) | 33 816 875-93 |
|  | Dark Platinum gebürstet | 33 816 875-99 |

Empfohlenes Zubehör

Spender ohne Rosette - Messing (23kt Gold) 82 424 970-09

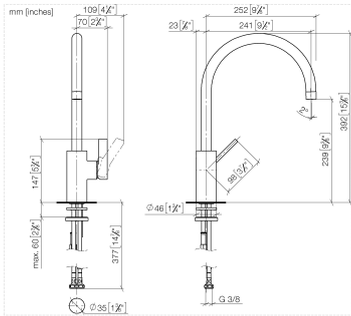


Empfohlenes Zubehör

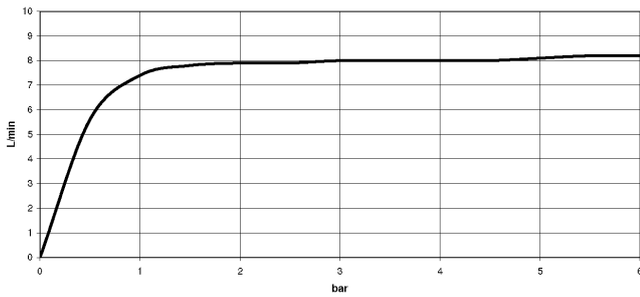
Exzenterbetätigung mit Drehknopf - Messing (23kt Gold) 10 712 970-09



33 816 875



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

EnergieEtikette A

Executive Order
no. 1007

ISO 3822

Ü-Zeichen



TARA ULTRA Einhebelmischer - Messing (23kt Gold)

TARA ULTRA

33 816 875

Zertifikate

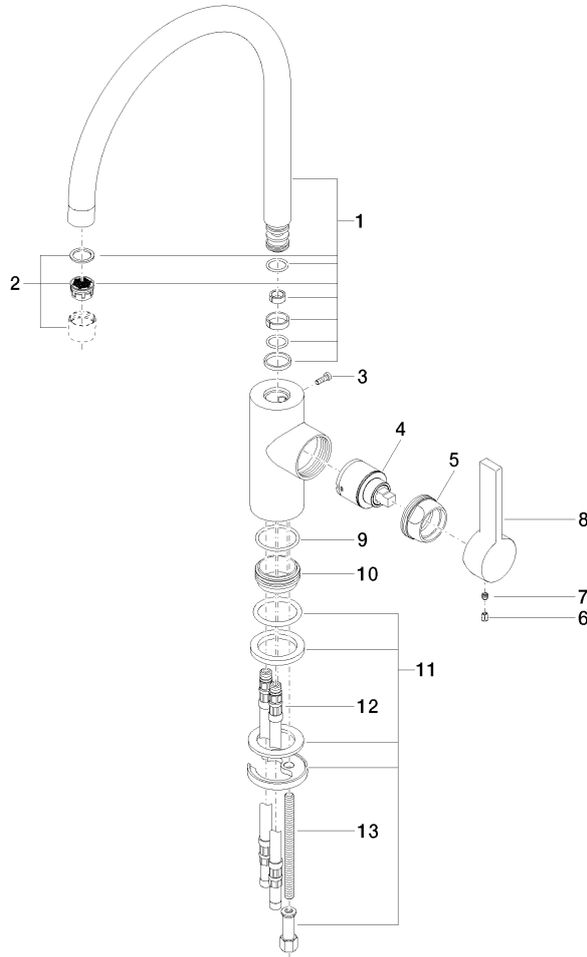
GDV_0400

LGA_18

33 816 875

Produktversion ab 6/1/2022

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom





33 816 875

Ersatzteilstückliste

Produktversion ab 6/1/2022