

META Waschtisch-Einhandbatterie mit erhöhtem Standfuß ohne Ablaufgarnitur - Champagne gebürstet (22kt Gold)

META

33 537 660 Produktversion von 23.01.2020 bis 01.04.2025



- Ausladung 135 mm
- starrer Auslauf
- runder luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 300 mm
- Höhe bis Luftsprudler 219 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- 2x Druckschlauch M 8 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Durchfluss max. 5,7 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

Für den Einsatz an Aufbau-Waschschüsseln.

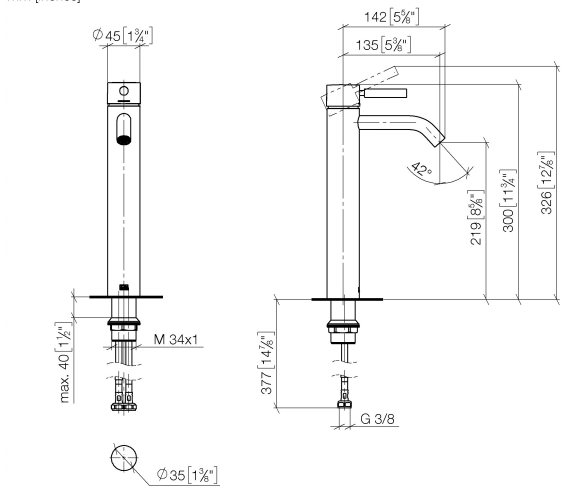
Produktänderung zum 1.4.2023: Armaturenhöhe 300 mm, Höhe bis Luftsprudler 219 mm

| | | |
|---|---------------------------------|---------------|
|  | Champagne gebürstet (22kt Gold) | 33 537 660-46 |
|  | Chrom | 33 537 660-00 |
|  | Platin gebürstet | 33 537 660-06 |
|  | Dark Chrome | 33 537 660-19 |
|  | Light Gold | 33 537 660-26 |
|  | Light Gold gebürstet | 33 537 660-27 |
|  | Schwarz matt | 33 537 660-33 |
|  | Dark Brass gebürstet | 33 537 660-39 |
|  | Bronze gebürstet | 33 537 660-42 |
|  | Champagne (22kt Gold) | 33 537 660-47 |
|  | Chrom gebürstet | 33 537 660-93 |
|  | Dark Platinum gebürstet | 33 537 660-99 |

META Waschtisch-Einhandbatterie mit erhöhtem Standfuß ohne Ablaufgarnitur - Champagne gebürstet (22kt Gold)

META

33 537 660 Produktversion von 23.01.2020 bis 01.04.2025
mm [inches]



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Ü-Zeichen



META Waschtisch-Einhandbatterie mit erhöhtem Standfuß ohne Ablaufgarnitur - Champagne gebürstet (22kt Gold)

META

33 537 660 Produktversion von 23.01.2020 bis 01.04.2025

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_29

META Waschtisch-Einhandbatterie mit erhöhtem Standfuß ohne Ablaufgarnitur - Champagne gebürstet (22kt Gold)

META

33 537 660 Produktversion von 23.01.2020 bis 01.04.2025

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom

