

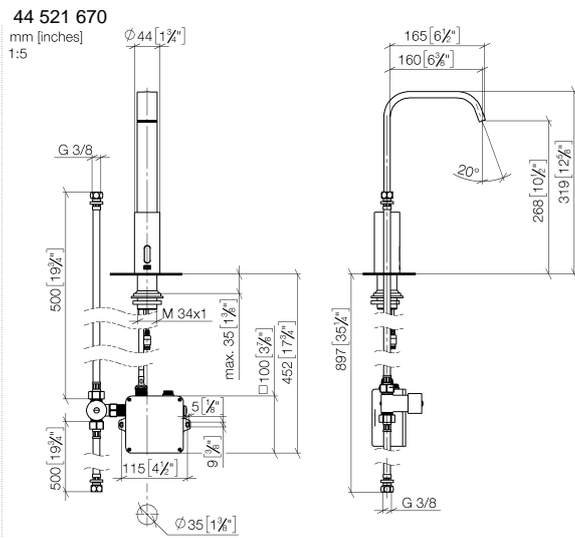
44 521 670



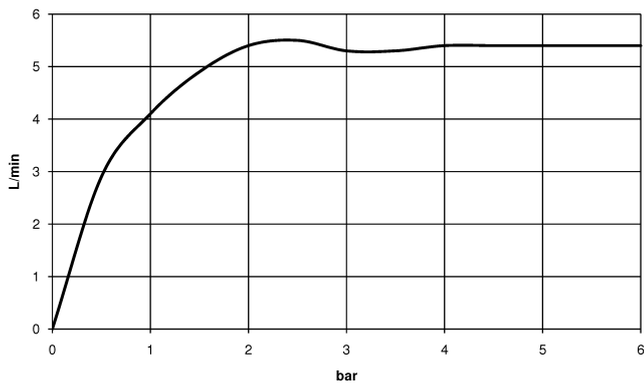
- Infrarot-Sensorik
- Ausladung 165 mm
- Armaturenhöhe 319 mm
- Höhe bis Luftsprudler 268 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- starrer Auslauf
- Durchfluss max. 5,7 l/min
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- geeignet zur thermischen Desinfektion
- kontinuierlicher Wasserfluss (automatische Abschaltfunktion bei Überschreitung der Nachlaufzeit)
- indirekte Temperaturregulierung (Untertischbox)
- Untertischbox inklusive
- anpassbarer Erfassungsbereich des Sensors
- Batterie- und Netzteilbetrieb
- benötigte Batterie 4x AA (1.5V)
- bleifrei
- 1x Druckschlauch M 8 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

Batterie nicht im Lieferumfang enthalten

| | | |
|---|-------------------------------|---------------|
|  | Messing gebürstet (23kt Gold) | 44 521 670-28 |
|  | Chrom | 44 521 670-00 |
|  | Platin gebürstet | 44 521 670-06 |
|  | Platin | 44 521 670-08 |
|  | Light Gold gebürstet | 44 521 670-27 |
|  | Schwarz matt | 44 521 670-33 |
|  | Chrom gebürstet | 44 521 670-93 |



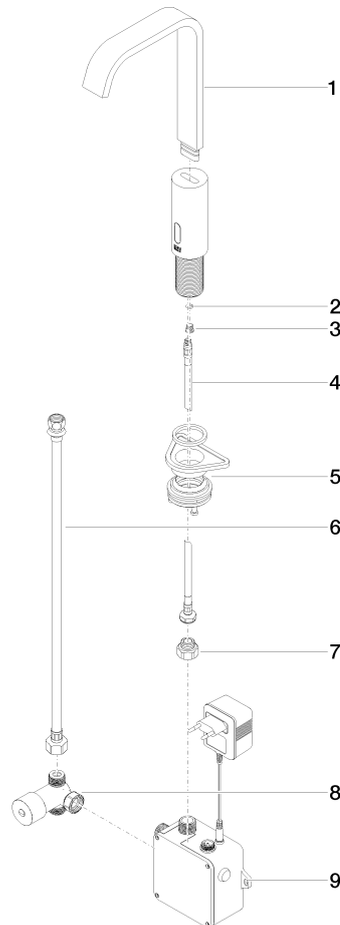
Durchflussdiagramm



Zertifikate

Belgaqua_23-210- LGA_38246. WRAS_2211011.
27_1.

44 521 670
Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom



Ersatzteilstückliste

| Nr. | Artikelnummer | Benennung | Verbaumenge | Lieferzeit |
|-----|--------------------|------------------|-------------|------------|
| 1 | 90 28 22 376 00-28 | Auslauf | 1 | 20 |
| 2 | 09 14 10 132 90 | Dichtung | 1 | 2 |
| 3 | 09 31 20 027 10-00 | Stopfen | 1 | 10 |
| 4 | 04 30 04 100 00 90 | Schlauch | 1 | 2 |
| 5 | 04 23 10 044 08 90 | Befestigungssatz | 1 | 2 |
| 6 | 12 506 970 90 | Druckschläuche - | 1 | 2 |
| 7 | 09 24 03 185-00 | Nippel | 1 | 10 |
| 8 | 90 30 50 081 00 90 | Ventil | 1 | 2 |
| 9 | 90 10 01 247 00 90 | Ventilbox | 1 | 10 |