

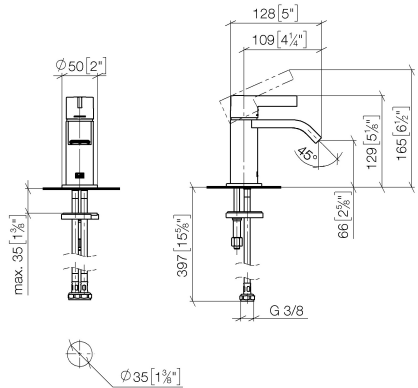
33 525 671 Produktversion ab 01.04.2024



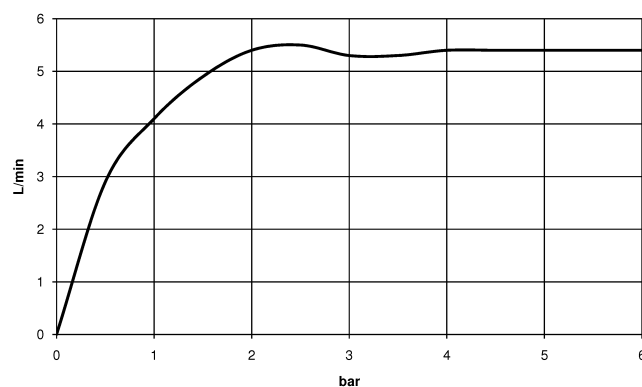
- Ausladung 105 mm
- starrer Auslauf
- rechteckiger luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 129 mm
- Höhe bis Luftsprudler 66 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- Rosette Ø 50 mm wahlweise
- Durchfluss max. 4,5 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Chrom gebürstet	33 525 671-93
	Chrom	33 525 671-00
	Platin gebürstet	33 525 671-06
	Dark Chrome	33 525 671-19
	Light Gold gebürstet (PVD)	33 525 671-27
	Schwarz matt	33 525 671-33
	Gold gebürstet (PVD)	33 525 671-37
	Dark Platinum gebürstet	33 525 671-99

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

Ü-Zeichen

## **IMO Waschtisch-Einhandbatterie ohne Ablaufgarnitur - Chrom gebürstet**

---

IMO

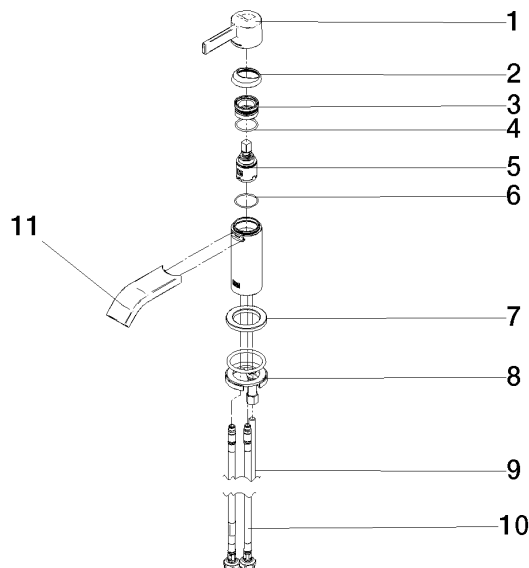
33 525 671 Produktversion ab 01.04.2024

### **Zertifikate und Nachhaltigkeit**

---

LGA_19	WRAS_250102	EPD-DOR-20230287 -IBA-DE Umwelt- Produktdeklarat
--------	-------------	--

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



## Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
3	90 23 10 146 00 90	Befestigung Mutter M30 x 1 -	1,00	2
4	09 14 10 112 90	O-Ring 24,0 x 2,0 mm -	1,00	2
9	09 31 11 012 90	Befestigung Gewindebolzen M8 x110 mm -	1,00	2
5	90 15 05 042 00 90	Kartusche Ø 25 x 52 mm -	1,00	2
7	09 27 66 006-93	Rosette Ø 50 x Ø 33m x 5 mm - Chrom gebürstet	1,00	20
11	90 28 22 402 00-93	Auslauf 98,5 x 33,4 x 32,2 mm - Chrom gebürstet	1,00	20
1	90 20 67 032 00-93	Hebel 39 x 31 x 94 mm - Chrom gebürstet	1,00	20
10	04 30 04 100 00 90	Druckschlauch M8x1 x 3/8" x 420 mm -	2,00	2
6	09 14 10 224 90	O-Ring 26 x 1,5 mm -	1,00	2
8	04 30 11 038 00 90	Befestigung mit O-Ring Ø40 x 4 mm Ø 52 x 1,5 mm -	1,00	2
2	90 28 30 060 00-93	Haube	1,00	-

Ersatzteil nicht mehr bestellbar, bitte bestellen Sie den Nachfolgeartikel