

33 800 888 Produktversion ab 01.09.2021



- Ausladung 201 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 325 mm
- Höhe bis Luftsprudler 180 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- Durchfluss max. 7 l/min bei 3 bar Fließdruck
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Bronze gebürstet	33 800 888-42
	Chrom	33 800 888-00
	Chrom	33 800 888-00 0060
	Platin gebürstet	33 800 888-06
	Platin	33 800 888-08
	Messing (23kt Gold)	33 800 888-09
	Dark Brass matt	33 800 888-16
	Dark Bronze matt	33 800 888-17
	Dark Chrome	33 800 888-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	33 800 888-28
	Schwarz matt	33 800 888-33
	aluminium (45)	33 800 888-45
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	33 800 888-46
	Champagne (22kt Gold)	33 800 888-47
	sky (blau)	33 800 888-77
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	33 800 888-93
	Dark Platinum gebürstet	33 800 888-99
	caribbean	33 800 888-71
	magma (orange)	33 800 888-74

Empfohlenes Zubehör

Exzenterbetätigung mit Drehknopf - Bronze gebürstet 10 710 970-42

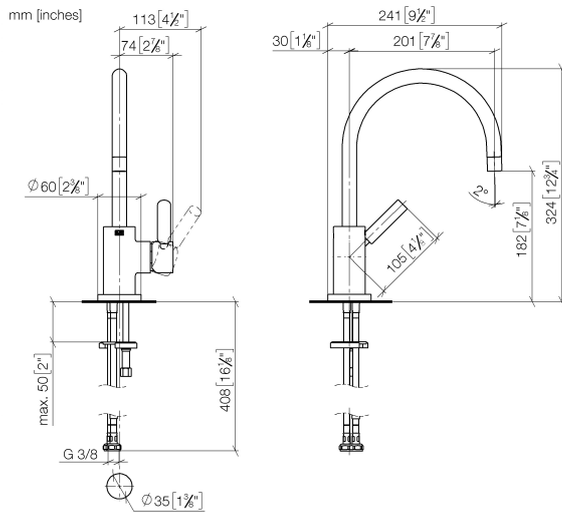


Empfohlenes Zubehör

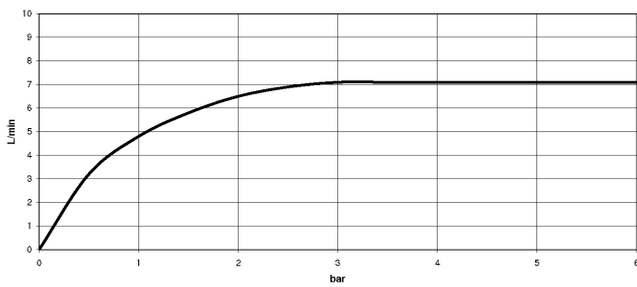
Spender mit Rosette - Bronze gebürstet 82 444 970-42



33 800 888 Produktversion ab 01.09.2021



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109	EN 817	Executive Order no. 1007	ISO 3822
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	VA-Zeichen



TARA Einhebelmischer - Bronze gebürstet

TARA

33 800 888 Produktversion ab 01.09.2021

Zertifikate

WRAS_2311

GDV_0400

ETA_18

LGA_8

33 800 888 Produktversion ab 01.09.2021

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom

