

TARA ULTRA

33 816 875



- Ausladung 241 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 393 mm
- Höhe bis Luftsprudler 240 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- 2x US Druckschlauch 3/8"
- Durchfluss max. 8 l/min bei 3 bar Fließdruck
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®

	Champagne (22kt Gold)	33 816 875-47
	Chrom	33 816 875-00
	Platin gebürstet	33 816 875-06
	Platin	33 816 875-08
),	Messing (23kt Gold)	33 816 875-09
	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
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	33 816 875-93
	Dark Platinum gebürstet	33 816 875-99

Empfohlenes Zubehör

82 424 970-47

Empfohlenes Zubehör

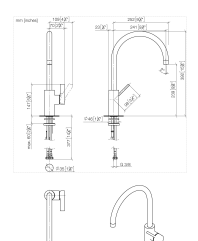
Exzenterbetätigung mit Drehknopf 10 712 970-47 - Champagne (22kt Gold)



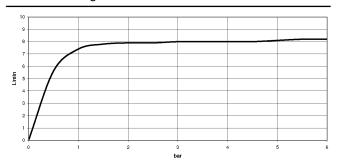
Spender ohne Rosette -Champagne (22kt Gold)



33 816 875



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109 Executive Order ISO 3822 Ü-Zeichen no. 1007



TARA ULTRA

33 816 875

Zertifikate

LGA_18

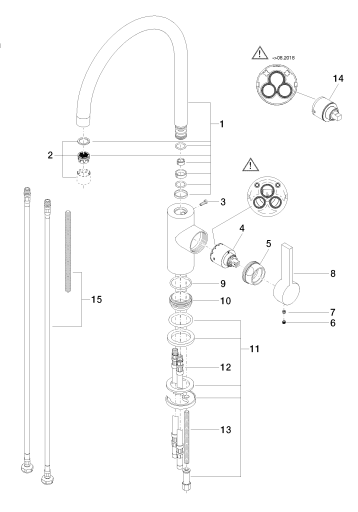
GDV_0400



33 816 875

Produktversion von 6/1/2022

Ersatzteile für die anderen Oberflächenvarianten finden Sie hier: Chrom







33 816 875

Ersatzteilstückliste

Produktversion von 6/1/2022