

TARA ULTRA

33 800 875



- Ausladung 201 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 373 mm
- Höhe bis Luftsprudler 240 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm • Durchfluss max. 8 l/min bei 3 bar Fließdruck
- bleifrei
- Dieses Produkt der Vorgaben v Gebäudezertifiz DGNB

leistet einen Beitrag zur Erfüllung
on nachhaltigen zierungen, z.B. LEED®, BREEAM®,

	Dark Platinum gebürstet	33 800 875-99
	Chrom	33 800 875-00
	Platin gebürstet	33 800 875-06
	Platin	33 800 875-08
),	Messing (23kt Gold)	33 800 875-09
	Dark Chrome	33 800 875-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	33 800 875-28
	Schwarz matt	33 800 875-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	33 800 875-46
	Champagne (22kt Gold)	33 800 875-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	33 800 875-93

Empfohlenes Zubehör

Spender ohne Rosette - Dark 82 424 970-99 Platinum gebürstet

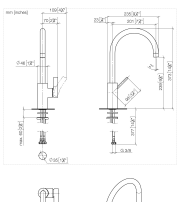
Empfohlenes Zubehör

Exzenterbetätigung mit Drehknopf 10 712 970-99
- Dark Platinum gebürstet



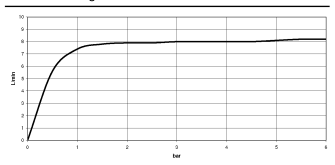


33 800 875





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 ULTRA

33 800 875

Zertifikate

GDV_0400

LGA_18

WRAS_2101

ETA_18



33 800 875

Produktversion von 5/31/2010 bis 7/25/2018

Produktversion von 7/25/2018 bis 5/15/2020

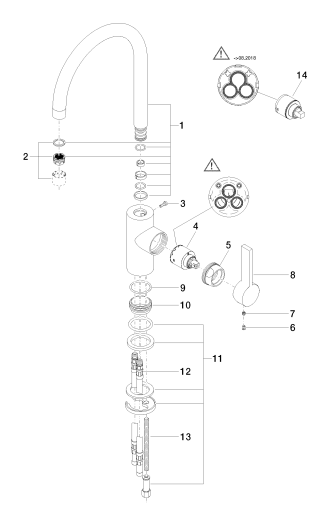
Produktversion von 5/15/2020 bis 10/27/2020

Produktversion von 10/27/2020 bis 5/3/2021

Produktversion ab 5/3/2021

Produktversion ab 6/1/2022

Ersatzteile für die anderen Oberflächenvarianten finden Sie hier: Chrom







33 800 875

Ersatzteilstückliste

Produktversion von 5/31/2010 bis 7/25/2018

Produktversion von 7/25/2018 bis 5/15/2020

Produktversion von 5/15/2020 bis 10/27/2020

Produktversion von 10/27/2020 bis 5/3/2021

Produktversion ab 5/3/2021

Produktversion ab 6/1/2022

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	90 28 22 204 02-99	Auslauf	15	30