

TARA ULTRA

33 805 875 Produktversion ab 03.05.2021



- Ausladung 166 mm
- Stichmaß mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- Laminarstrahl
- Armaturenhöhe 303 mm
- Höhe bis Laminarstrahlregler 186 mm
- Bohrungsdurchmesser 35 mm
- 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®,

  2011.

	Bronze gebürstet	33 805 875-42
	Chrom	33 805 875-00
	Platin gebürstet	33 805 875-06
	Platin	33 805 875-08
0,	Messing (23kt Gold)	33 805 875-09
	Dark Brass matt	33 805 875-16
	Dark Bronze matt	33 805 875-17
	Dark Chrome	33 805 875-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	33 805 875-28
	Schwarz matt	33 805 875-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	33 805 875-46
	Champagne (22kt Gold)	33 805 875-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	33 805 875-93
	Dark Platinum gebürstet	33 805 875-99

#### Empfohlenes Zubehör

Exzenterbetätigung mit Drehknopf 10 712 970-42 - Bronze gebürstet

Empfohlenes Zubehör

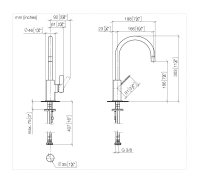
Spender ohne Rosette - Bronze gebürstet

82 424 970-42





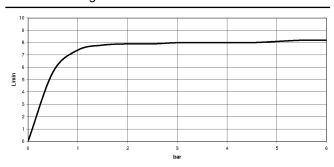
33 805 875 Produktversion ab 03.05.2021







## Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109 ISO 3822 Ü-Zeichen



TARA ULTRA

33 805 875 Produktversion ab 03.05.2021

Zertifikate

LGA\_18



33 805 875 Produktversion ab 03.05.2021

Ersatzteile für die anderen Oberflächenvarianten finden Sie hier: Chrom

