

TARA Einhebelmischer - Platin gebürstet

TARA

33 815 888 Produktversion von 31.05.2010 bis 27.10.2020



- Ausladung 236 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 400 mm
- Höhe bis Luftsprudler 230 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

	Platin gebürstet	33 815 888-06
	Chrom	33 815 888-00
	Platin	33 815 888-08
	Messing (23kt Gold)	33 815 888-09
	Dark Chrome	33 815 888-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	33 815 888-28
	Schwarz matt	33 815 888-33
	Bronze gebürstet	33 815 888-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	33 815 888-46
	Champagne (22kt Gold)	33 815 888-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	33 815 888-93
	Dark Platinum gebürstet	33 815 888-99

Empfohlenes Zubehör

Spender mit Rosette - Platin gebürstet

82 444 970-06



Empfohlenes Zubehör

Exzenterbetätigung mit Drehknopf - Platin gebürstet

10 710 970-06



33 815 888 Produktversion von 31.05.2010 bis 27.10.2020



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 - Platin gebürstet

TARA

33 815 888 Produktversion von 31.05.2010 bis 27.10.2020

Zertifikate und Nachhaltigkeit

GDV_0400	ETA_18	LGA_8	WRAS_2311
----------	--------	-------	-----------

