

TARA Waschtisch-Dreilochbatterie mit Ablaufgarnitur - Platin

TARA

20 710 882 Produktversion von 30.06.2009 bis 25.06.2021



- Ausladung 135 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- runder luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 270 mm
- Höhe bis Luftsprudler 161 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Rosette Ø 55 mm
- 2x Druckschlauch M 10 x 1 eingeschraubt, dichtheitsgeprüft
- Durchfluss max. 7 l/min
- bleifrei
- Dieses Produkt leistet einen Beitrag zur Erfüllung der Vorgaben von nachhaltigen Gebäudezertifizierungen, z.B. LEED®, BREEAM®, DGNB

Nur für Becken mit Überlauf geeignet.

	Platin	20 710 882-08
	Chrom	20 710 882-00
	Platin gebürstet	20 710 882-06
	Dark Chrome	20 710 882-19
	Light Gold gebürstet (PVD)	20 710 882-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	20 710 882-28
	Schwarz matt	20 710 882-33
	Gold gebürstet (PVD)	20 710 882-37
	Dark Brass gebürstet (PVD)	20 710 882-39
	Bronze gebürstet (PVD)	20 710 882-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 710 882-46
	Champagne (22kt Gold)	20 710 882-47
	Chrom gebürstet	20 710 882-93
	Dark Platinum gebürstet	20 710 882-99

Empfohlenes Zubehör



Druckschläuche -

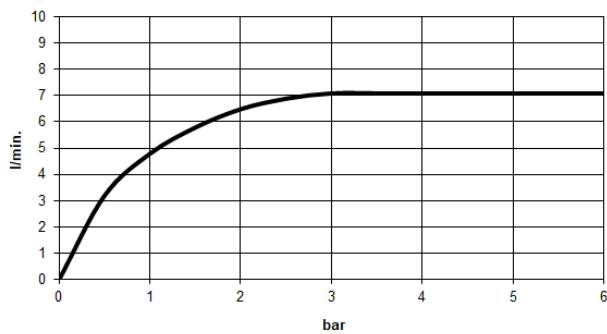
12 506 970 90

- 2x Druckschlauch 3/8" x 1/2" x 500 mm

20 710 882 Produktversion von 30.06.2009 bis 25.06.2021



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109	EN 200	Executive Order no. 1007	ISO 3822
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	VA-Zeichen
XP P 41-280			



TARA Waschtisch-Dreilochbatterie mit Ablaufgarnitur - Platin

TARA

20 710 882 Produktversion von 30.06.2009 bis 25.06.2021

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_18	ETA_18	WRAS_2212	ACS_20 ACC LY	GDV_0400
--------	--------	-----------	---------------	----------

EPD-DOR-20230287
-IBA-DE Umwelt-
Produktdeklarat

