

TARA

20 710 882 Produktversion ab 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

Nur für Becken mit Überlauf geeignet.

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

Empfohlenes Zubehör

Druckschläuche -

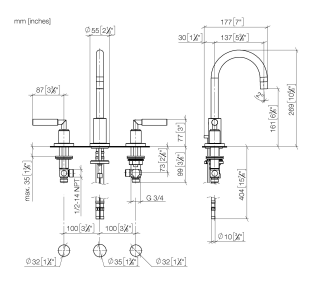
12 506 970 90



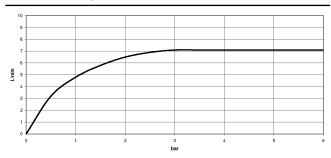
•2x Druckschlauch 3/8" x 1/2" x 500



20 710 882 Produktversion ab 25.06.2021



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109	EN 200	Executive Order	ISO 3822	
DII 4100	214 200	no. 1007	100 0022	
Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	VA-Zeichen	



TARA

20 710 882 Produktversion ab 25.06.2021

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA_18

ETA_18

WRAS_2212

GDV_0400



20 710 882 Produktversion ab 25.06.2021

