

TARA Dreilochbatterie - Platin gebürstet

TARA

20 816 892 Produktversion ab 01.04.2024



- Ausladung 235 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 370 mm
- Höhe bis Luftsprudler 212 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 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	20 816 892-06
	Chrom	20 816 892-00
	Platin	20 816 892-08
	Messing (23kt Gold)	20 816 892-09
	Dark Chrome	20 816 892-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	20 816 892-28
	Schwarz matt	20 816 892-33
	Bronze gebürstet	20 816 892-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 816 892-46
	Champagne (22kt Gold)	20 816 892-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	20 816 892-93
	Dark Platinum gebürstet	20 816 892-99

Empfohlenes Zubehör

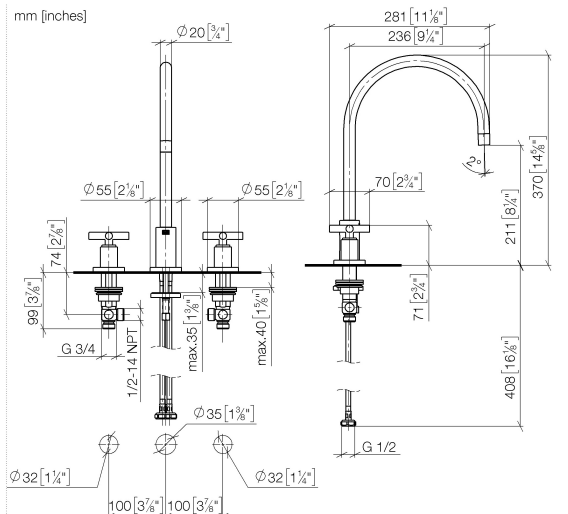
**Exzenterbetätigung mit Drehknopf** 10 710 970-06  
- Platin gebürstet



Empfohlenes Zubehör

**Spender mit Rosette - Platin gebürstet** 82 444 970-06





### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Ü-Zeichen



## TARA Dreilochbatterie - Platin gebürstet

---

TARA

20 816 892 Produktversion ab 01.04.2024

### Zertifikate und Nachhaltigkeit

---

LGA\_38

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



### Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
13	90 17 11 040 51 90	Seitenteil	2,00	2
3	09 11 10 088 10-06	Anschluss	1,00	10
4	09 28 10 140-06	Ring	1,00	10
14	90 17 09 046 13 90	Umruestsatz	1,00	2
15	90 24 03 537 01 90	Adapter	1,00	2
5	04 30 04 019 00 90	Schlauch	2,00	2
7	04 30 11 038 00 90	Befestigungssatz	1,00	2
1	90 28 22 226 01-06	Auslauf	1,00	10
2	09 30 30 057 90	Schraube	1,00	2
11	09 27 89 105-06	Rosette	2,00	10
9	90 20 89 010 10-06	Griff	2,00	10
12	90 14 10 043 00 90	Dichtung	2,00	2
8	09 31 11 011 90	Stift	1,00	2
10	09 21 02 140-06	Huelse	2,00	10
6	09 14 05 047 90	Dichtung	1,00	2