



- Ausladung 235 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl
- Armaturenhöhe 378 mm
- Höhe bis Luftsprudler 220 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

	Bronze gebürstet	22 815 892-42
	Chrom	22 815 892-00
	Platin gebürstet	22 815 892-06
	Platin	22 815 892-08
	Messing (23kt Gold)	22 815 892-09
	Dark Chrome	22 815 892-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	22 815 892-28
	Schwarz matt	22 815 892-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	22 815 892-46
	Champagne (22kt Gold)	22 815 892-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	22 815 892-93
	Dark Platinum gebürstet	22 815 892-99

Empfohlenes Zubehör

Spender mit Rosette - Bronze gebürstet

82 444 970-42



Empfohlenes Zubehör

Exzenterbetätigung mit Drehknopf - Bronze gebürstet

10 710 970-42



22 815 892 Produktversion ab 27.05.2021

mm [inches]



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

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



TARA Einlochbatterie - Bronze gebürstet

TARA

22 815 892 Produktversion ab 27.05.2021

Zertifikate und Nachhaltigkeit

ETA_18	LGA_19	GDV_0400	WRAS_240702
--------	--------	----------	-------------

22 815 892 Produktversion ab 27.05.2021

Ersatzteile für die
anderen
Oberflächenvarianten
finden Sie hier:
Chrom



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
4	90 12 12 007 00-42	Aufnahme	2,00	30
2	90 20 89 010 10-42	Griff	2,00	30
8	09 30 30 054 90	Schraube	1,00	2
6	90 30 30 075 00 90	Schraube	2,00	2
13	09 31 11 012 90	Stift	1,00	2
9	04 30 04 104 00 90	Schlauch	2,00	2
11	09 14 10 134 90	Dichtung	1,00	2
3	09 20 89 010-42	Griff	2,00	30
1	90 28 22 226 01-42	Auslauf	1,00	30
10	09 28 10 132-42	Ring	1,00	60
7	90 90 03 151 00 90	Oberteil	2,00	2
12	04 30 11 038 00 90	Befestigungssatz	1,00	2
5	90 30 11 029 00 90	Scheibe	2,00	2