












TARA Dreilochbatterie mit Spülbrausegarnitur - Messing gebürstet (23kt Gold)

TARA

ST 110 201 1892



- Ausladung 235 mm
- schwenkbarer Auslauf 360°
- luftangereicherter Strahl und Brausestrahl
- Armaturenhöhe 370 mm
- Höhe bis Luftsprudler 212 mm
- Bohrungsdurchmesser Auslauf 35 mm
- Bohrungsdurchmesser Seitenventil 32 mm
- Bohrungsdurchmesser Spülbrause 32 mm
- gewebeumflochtener Brauseschlauch 1500 mm
- automatischer Umschalter Auslauf/Brause
- Sprayface mit Antikalk-System
- 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

	Messing gebürstet (23kt Gold)	ST 110 201 1892-28
	Chrom	ST 110 201 1892-00
	Platin gebürstet	ST 110 201 1892-06
	Platin	ST 110 201 1892-08
	Messing (23kt Gold)	ST 110 201 1892-09
	Dark Chrome	ST 110 201 1892-19
	Schwarz matt	ST 110 201 1892-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	ST 110 201 1892-46
	Champagne (22kt Gold)	ST 110 201 1892-47
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	ST 110 201 1892-93
	Dark Platinum gebürstet	ST 110 201 1892-99

Einzelkomponenten dieses Sets

Für dieses Set benötigen Sie folgende Komponenten



1x 20 815 892-28



1x 27 721 970-28

## TARA Dreilochbatterie mit Spülbrausegarnitur - Messing gebürstet (23kt Gold)

TARA

ST 110 201 1892



- 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

	Messing gebürstet (23kt Gold)	20 815 892-2
	Chrom	20 815 892-0
	Platin gebürstet	20 815 892-0
	Platin	20 815 892-0
	Messing (23kt Gold)	20 815 892-0
	Dark Chrome	20 815 892-1
	Schwarz matt	20 815 892-3
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	20 815 892-4
	Champagne (22kt Gold)	20 815 892-4
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	20 815 892-9
	Dark Platinum gebürstet	20 815 892-9

ST 110 201 1892

8  
—  
0  
—  
6  
—  
8  
—  
9  
—  
9  
—  
3  
—  
6  
—  
7  
—  
3  
—  
9  
—

Empfohlenes Zubehör



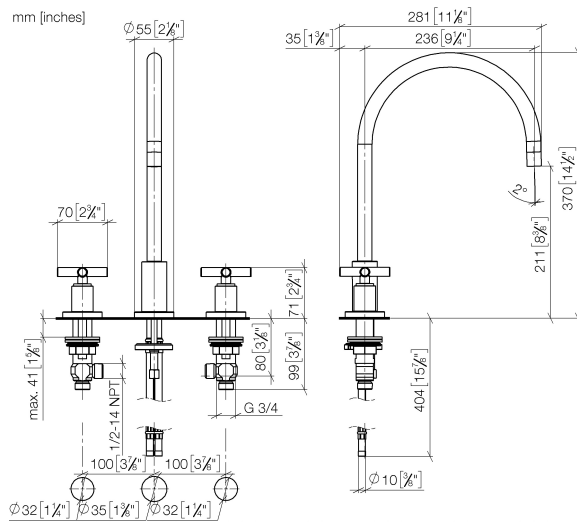
**Exzenterbetätigung mit Drehknopf** 10 710 970-28  
**- Messing gebürstet (23kt Gold)**

Empfohlenes Zubehör



**Spender mit Rosette - Messing** 82 444 970-28  
**gebürstet (23kt Gold)**

ST 110 201 1892



## Durchflussdiagramm



## Zertifikate

WRAS\_2107

LGA\_19

ETA\_18

GDV\_0400

Codes & Standards

DIN 4109

EN 200

Executive Order  
no. 1007

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

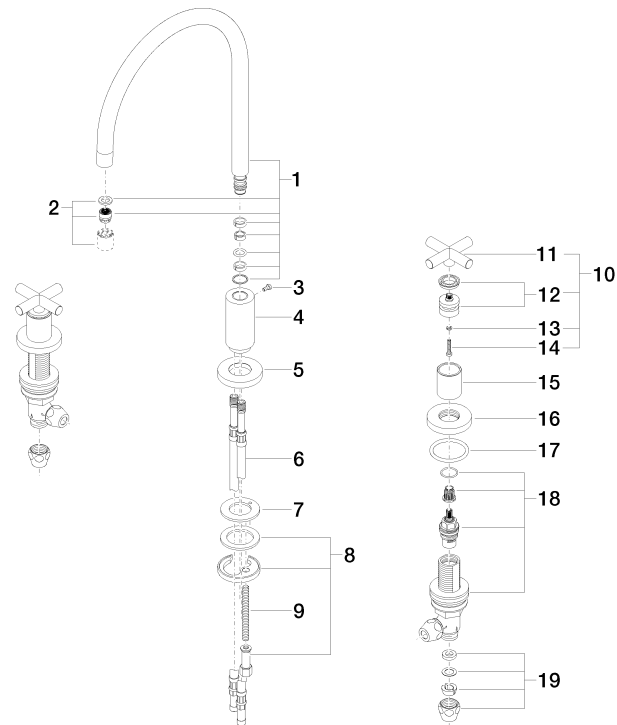
Ü-Zeichen

VA-Zeichen



**Produktversion ab 6/30/2009**

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



## Ersatzteilstückliste

Produktversion ab 6/30/2009














Passt zu: ELIO, TARA, TARA ULTRA

- mit runder Rosette
- Brausestrahl
- automatischer Umschalter Auslauf/Brause
- Armaturenhöhe 191 mm
- Bohrungsdurchmesser Spülbrause 32 mm
- gewebeumflochtener Brauseschlauch 1500 mm
- Sprayface mit Antikalk-System
- bleifrei

Nur kombinierbar mit 33826790, 32800790, 33826888, 32815888, 20815892, 33826875.

Eigensicher gegen Rückfließen.

	Messing gebürstet (23kt Gold)	27 721 970-2
	Chrom	27 721 970-0
	Platin gebürstet	27 721 970-0
	Platin	27 721 970-0
	Messing (23kt Gold)	27 721 970-0
	Dark Chrome	27 721 970-1
	Schwarz matt	27 721 970-3
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	27 721 970-4
	Champagne (22kt Gold)	27 721 970-4
	Chrom gebürstet (Edelstahl-Look)	27 721 970-9
	Dark Platin gebürstet	27 721 970-9



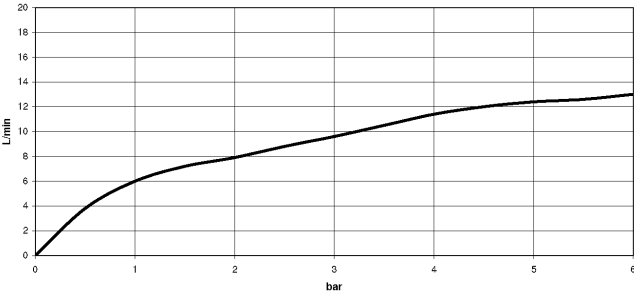
8  
—  
10  
—  
16  
—  
18  
—  
19  
—  
9  
—  
3  
—  
6  
—  
7  
—  
3  
—  
9  
—

ST 110 201 1892

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Zertifikate

LGA\_29      IAPMO\_N-4976      IAPMO\_6      LGA\_18      Belgaqua\_21-027-2

Codes & Standards

DIN 4109

EN 1717

ISO 3822

NSF372

NSF61

Ü-Zeichen

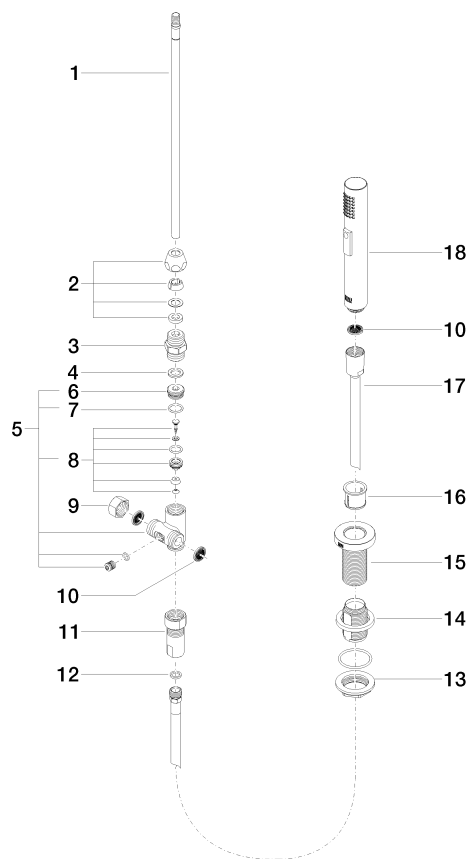


ST 110 201 1892

Produktversion bis 10/27/2020

**Produktversion ab 10/27/2020**

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom



ST 110 201 1892

Ersatzteilstückliste

Produktversion bis 10/27/2020

**Produktversion ab 10/27/2020**

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
	04 24 02 046 01-07	Rohr	19	10