


TARA Unterputzventil , rechtsschließend 1/2" - Champagne gebürstet (22kt Gold)












TARA

36 607 892

Produktversion ab 27.10.2020

- Rosette Ø 55 mm
- Oberteil mit ablängbarer Spindel und Hülse



	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 607 892-46
	Chrom	36 607 892-00
	Platin gebürstet	36 607 892-06
	Platin	36 607 892-08
	Dark Chrome	36 607 892-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 607 892-28
	Schwarz matt	36 607 892-33
	Bronze gebürstet	36 607 892-42
	Champagne (22kt Gold)	36 607 892-47
	Chrom gebürstet	36 607 892-93
	Dark Platinum gebürstet	36 607 892-99

Benötigtes Zubehör

<div> <div></div> <div> <div>UP-Ventil 1/2" -</div> <ul style="list-style-type: none"> <li>Min. Einbautiefe 85 mm</li> <li>Max. Einbautiefe 145 mm</li> </ul> </div> </div>	35 607 970 90
---	---------------



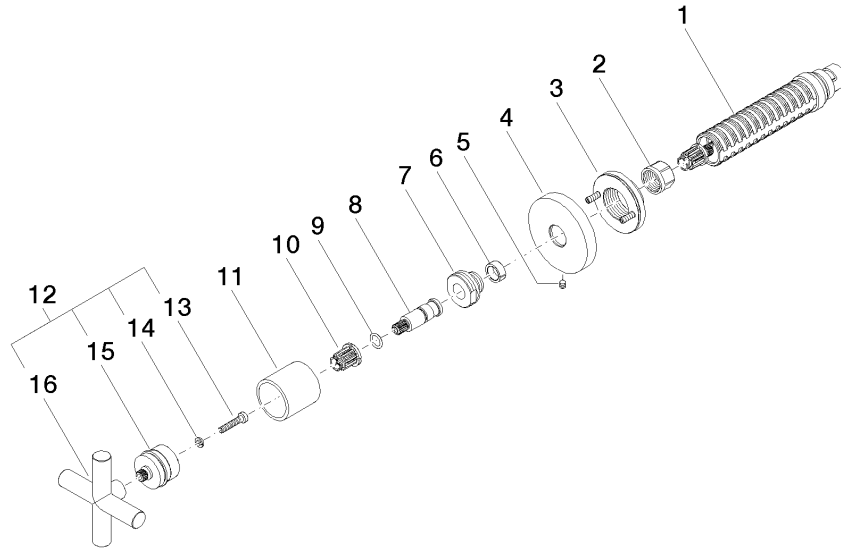
Codes & Standards			
ASME A112.18.1	cUPC	DIN 4109	EN 1111
EN 200	ISO 3822	Scottish Water Byelaws	UK Water Supply Regulations
Ü-Zeichen			

Zertifikate und Nachhaltigkeit				
DVGW_DW-6501DN0	WRAS_2011	LGA_29	WRAS_2010	DVGW_DW-6512DN0
IAPMO_4976 (				

# TARA Unterputzventil , rechtsschließend 1/2" - Champagne gebürstet (22kt Gold)

TARA

36 607 892 Produktversion ab 27.10.2020



## Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
10	90 12 12 002 00 90	Rastbuchse	1,00	2
7	09 24 05 002 90	Nippel	1,00	2
4	09 27 89 108-46	Rosette	1,00	30
11	09 21 02 144-46	Huelse	1,00	60
16	09 20 89 010-46	Griff	1,00	30
8	09 29 06 022 90	Spindel	1,00	2
3	90 21 02 108 00 90	Scheibe	1,00	2
15	90 12 12 007 00-46	Aufnahme	1,00	30
1	90 90 03 143 00 90	Oberteil	1,00	2
14	90 30 11 029 00 90	Scheibe	1,00	2
5	90 31 11 007 00 90	Stift	1,00	2
2	90 23 30 023 00 90	Mutter	1,00	2
6	90 14 15 020 03 90	Ring	1,00	2
9	90 14 10 060 00 90	Dichtung	1,00	2
12	90 20 89 010 10-46	Griff	1,00	30
13	90 30 30 075 00 90	Schraube	1,00	2