

**TARA Miscelatore monocomando a due fori con rosette separate con gruppo  
doccetta professionale - Platinato spazzolato**

TARA

ST 110 112 2888



- sporgenza 236 mm
- bocca girevole 360°
- Getto con aria e getto a doccia
- deviatore automatico bocca/doccetta
- testina doccetta con sistema anticalcare
- portata max 8,3 l/min a una pressione idraulica di 3 bar
- senza piombo
- Questo prodotto può aiutare un edificio a soddisfare i requisiti dei Green Building Rating Systems, ad es. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Platinato spazzolato	ST 110 112 2888-06
	Cromato	ST 110 112 2888-00
	Platinato	ST 110 112 2888-08
	Dark Chrome	ST 110 112 2888-19
	Cromo spazzolato	ST 110 112 2888-93
	Dark Platinum spazzolato	ST 110 112 2888-99

**Componenti singoli di questo set**

Per questo set sono necessari i seguenti componenti



1x 27 789 970-06



1x 32 815 888-06



**TARA Miscelatore monocomando a due fori con rosette separate con gruppo doccia professionale - Platinato spazzolato**

TARA

ST 110 112 2888



- Getto a doccia
- deviatore automatico rubinetto/batteria doccia professionale
- altezza rubinetteria 665 mm
- rosetta separata Ø 55mm
- diametro foro doccia professionale 30mm
- testina doccia con sistema anticalcare
- senza piombo

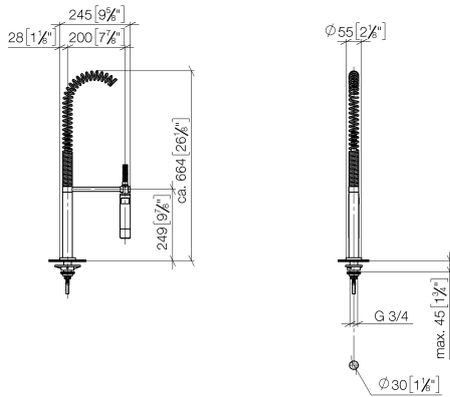
Abbinabile soltanto al 33826790, 32800790, 33826888, 32815888, 20815892, 33826875.

Compatibile con: ELIO, TARA, TARA ULTRA

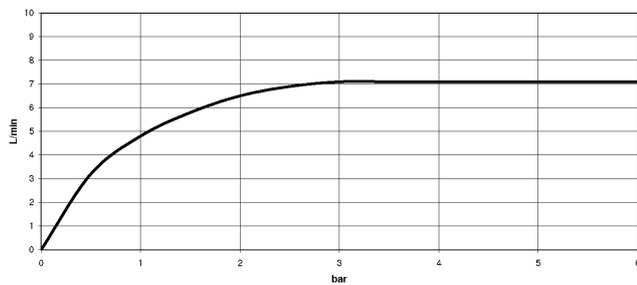
Sistema di sicurezza antiriflusso.

	Platinato spazzolato	27 789 970-06
	Cromato	27 789 970-00
	Platinato	27 789 970-08
	Dark Chrome	27 789 970-19
	Cromo spazzolato	27 789 970-93
	Dark Platinum spazzolato	27 789 970-99

ST 110 112 2R8R  
mm [inches]  
M 1:10



**Diagramma di portata**



**Certificati**

LGA\_18901.

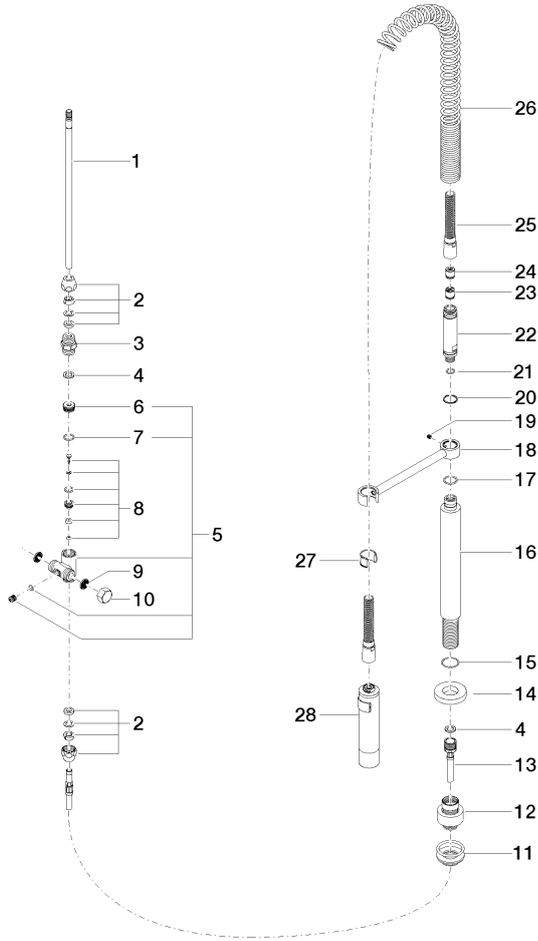
LGA\_28304.

Belgaqua\_22\_277\_2  
7\_3.

**TARA Miscelatore monocomando a due fori con rosette separate con gruppo doccia professionale - Platinato spazzolato**

TARA

ST 110 112 2888  
 Parts for other  
 finishes can be found  
 here: Cromato



ST 110 112 2888

Elenco delle parti di ricambio

N.	Codice articolo	Denominazione	Quantità necessaria	Tempo di produzione
1	04 24 02 046 01-07	tubo	1	10
2	90 23 30 040 00-06	giunto a vite	2	10
3	90 24 03 168 00 90	ugello	1	2
4	90 14 20 002 00 90	guarnizione	2	2
5	90 17 09 046 10 90	deviatore	1	2
6	09 24 04 112 10 90	ugello	1	2
7	90 14 10 033 00 90	guarnizione	1	2
8	90 21 10 031 10 90	deviatore	1	2
9	09 23 01 039 90	setaccio	2	2
10	04 21 02 006 00 92	calotta	1	2
11	04 23 10 004 03 90	set di fissaggio	1	2
12	12 780 970 90	Set di prolunga -	1	60
13	09 30 04 067 90	flessibile	1	2
14	09 28 10 064-06	rosetta	1	10
15	09 14 10 120 90	guarnizione	1	2
16	09 11 10 066 10-06	attacco	1	10
17	09 14 10 031 90	guarnizione	1	2
18	04 17 20 014 00-06	sostegno	1	10
19	09 31 11 049 90	perno	1	2
20	09 14 15 012 90	anello	1	2
21	09 14 10 003 90	guarnizione	1	2
22	09 30 01 067 10-06	adattatore	1	10
23	90 23 01 141 00 90	valvola di non ritorno	1	2
24	09 23 01 046 90	valvola di non ritorno	1	2
25	90 30 02 065 00-06	flessibile	1	10
26	09 16 02 034 90	molla	1	2
27	90 18 40 035 00 90	bussola	1	2
28	04 12 11 094 10-06	doccia	1	10



**TARA Miscelatore monocomando a due fori con rosette separate con gruppo  
doccetta professionale - Platinato spazzolato**

TARA

ST 110 112 2RRR



- sporgenza 236 mm
- bocca girevole 360°
- Getto con aria
- portata max 8,3 l/min a una pressione idraulica di 3 bar
- senza piombo
- Questo prodotto può aiutare un edificio a soddisfare i requisiti dei Green Building Rating Systems, ad es. LEED®, BREEAM®, DGNB

Comando posizionabile liberamente.

	Platinato spazzolato	32 815 888-06
	Cromato	32 815 888-00
	Platinato	32 815 888-08
	Ottone (Oro 23k)	32 815 888-09
	Dark Chrome	32 815 888-19
	Ottone spazzolato (Oro 23k)	32 815 888-28
	Nero opaco	32 815 888-33
	Champagne spazzolato (Oro 22k)	32 815 888-46
	Champagne (Oro 22k)	32 815 888-47
	Cromo spazzolato	32 815 888-93
	Dark Platinum spazzolato	32 815 888-99

**Prodotti complementari**

**Set limitazione di giro -**

12 820 970 90

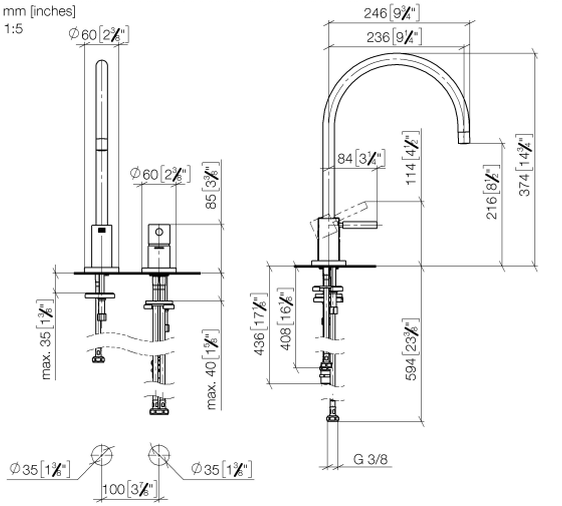




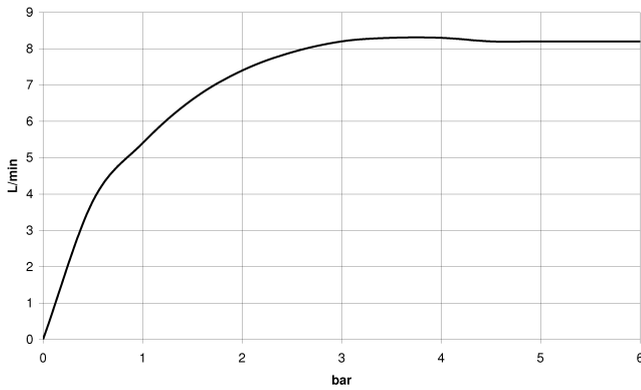
ST 110 112 2R8R

mm [inches]

1:5



### Diagramma di portata



### Certificati

LGA\_38638.

WRAS\_240102014.

