

**LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo doccia professionale - Platinato spazzolato**

LOT

ST 110 104 1680



- sporgenza 235 mm
- bocca girevole 360°
- Getto con aria e getto a doccia
- altezza rubinetteria 345 mm
- altezza batteria doccia professionale circa 665mm
- altezza fino al rompigitto 319 mm
- piastra di copertura 126 x 55 mm
- diametro foro miscelatore monocomando 44 mm
- diametro foro rubinetteria 35 mm
- diametro foro doccia professionale 30mm
- interasse 71 mm
- deviatore automatico bocca/doccetta
- testina doccia con sistema anticalcare
- portata max 8 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 110 104 1680-06
	Cromato	ST 110 104 1680-00
	Platinato	ST 110 104 1680-08
	Dark Chrome	ST 110 104 1680-19
	Dark Platinum spazzolato	ST 110 104 1680-99

**Componenti singoli di questo set**

Per questo set sono necessari i seguenti componenti



1x 32 843 680-06



1x 27 784 970-06



LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo  
doccetta professionale - Platinato spazzolato

---

LOT

ST 110 104 1680

**LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo doccia professionale - Platinato spazzolato**

LOT

ST 110 104 1680



- sporgenza 235 mm
- bocca girevole 360°
- Getto con aria
- altezza rubinetteria 345 mm
- altezza fino al rompigitto 319 mm
- piastra di copertura 126 x 55 mm
- diametro foro rubinetteria 35 mm
- diametro foro miscelatore monocomando 44 mm
- interasse 71 mm
- portata max 8 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	32 843 680-06
	Cromato	32 843 680-00
	Platinato	32 843 680-08
	Dark Chrome	32 843 680-19
	Ottone spazzolato (Oro 23k)	32 843 680-28
	Champagne spazzolato (Oro 22k)	32 843 680-46
	Champagne (Oro 22k)	32 843 680-47
	Dark Platinum spazzolato	32 843 680-99

**Prodotti complementari**

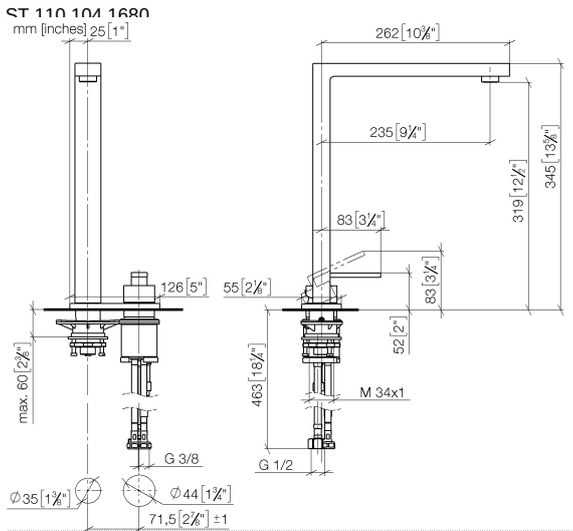


**Comando pileta ad eccentrico con manopola con manopola - Platinato spazzolato** 10 711 970-06

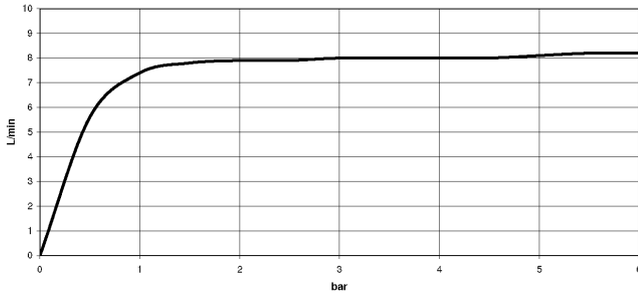
**Prodotti complementari**



**Dispenser con rosetta - Platinato spazzolato** 82 439 970-06



**Diagramma di portata**



**Certificati**

GDV\_0400283.

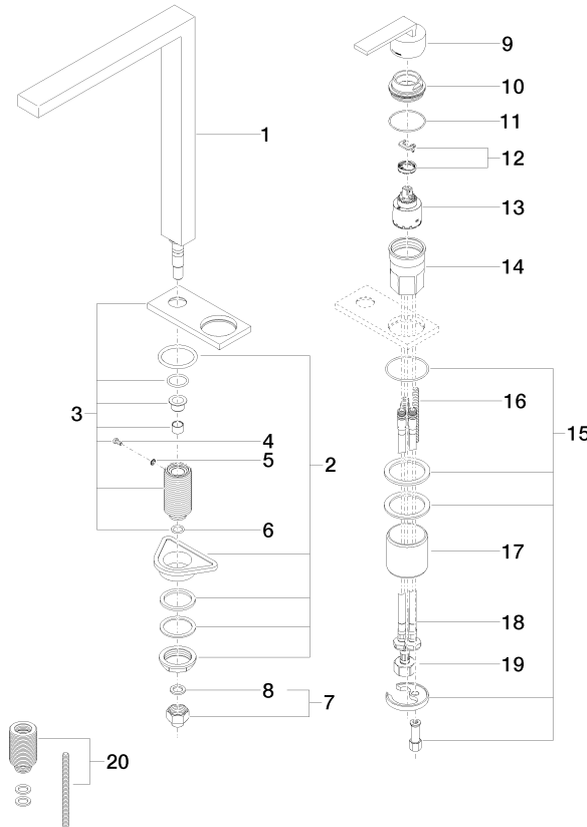
WRAS\_1909073.

LGA\_18887.

ETA\_18986.

**LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo doccia professionale - Platinato spazzolato**

ST 110 104 1680  
Parts for other  
finishes can be found  
here: Cromato



**Elenco delle parti di ricambio**

N.	Codice articolo	Denominazione	Quantità necessaria	Tempo di produzione
1	90 11 06 188 06-06	bocca di erogazione	1	10
2	90 27 78 024 00-06	rosetta	1	10
3	09 30 30 057 90	vite	1	2
4	09 30 11 028 90	rondella	1	2
5	90 14 10 077 00 90	guarnizione	1	2
6	04 24 04 166 10 90	ugello	1	2
7	90 14 20 002 00 90	guarnizione	1	2
8	90 20 78 040 00-06	manopola	1	10
9	09 24 04 142-06	dado	1	10
10	09 14 10 037 90	guarnizione	1	2
11	90 28 10 148 00 90	accessori	1	2
12	90 15 05 061 00 90	cartuccia	1	60
13	09 30 01 100 10 90	bussola	1	2
14	04 30 11 038 02 90	set di fissaggio	1	2
15	09 31 11 011 90	perno	1	2
16	09 18 40 079 90	bussola	1	2
17	04 30 04 104 00 90	flessibile	2	2
18	04 30 04 019 00 90	flessibile	1	2
19	12 802 970 90	Set di prolunga -	1	60

**LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo doccia professionale - Platinato spazzolato**

LOT

ST 110 104 1680



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

Abbinabile soltanto al 32800680, 32843680.

Sistema di sicurezza antiriflusso.

	Platinato spazzolato	27 784 970-06
	Cromato	27 784 970-00
	Platinato	27 784 970-08
	Dark Chrome	27 784 970-19
	Cromo spazzolato	27 784 970-93
	Dark Platinum spazzolato	27 784 970-99



LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo  
doccetta professionale - Platinato spazzolato

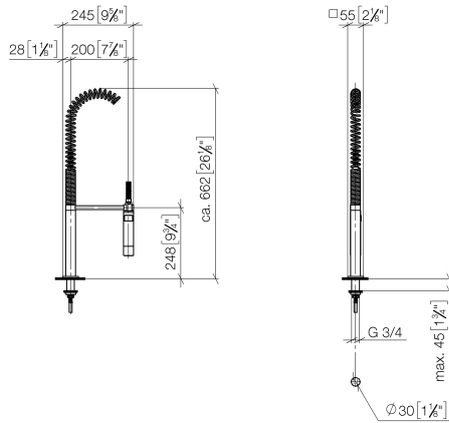
---

LOT

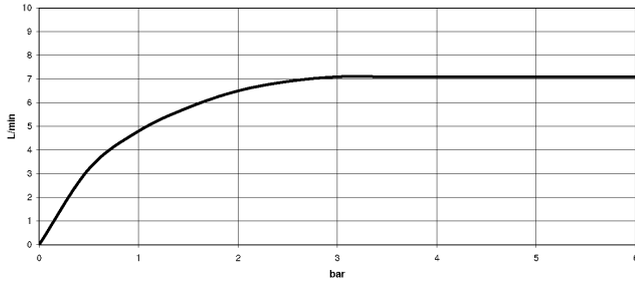
ST 110 104 1680

**LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo  
doccetta professionale - Platinato spazzolato**

ST 110 104 1680  
mm [inches]  
M 1:10



**Diagramma di portata**

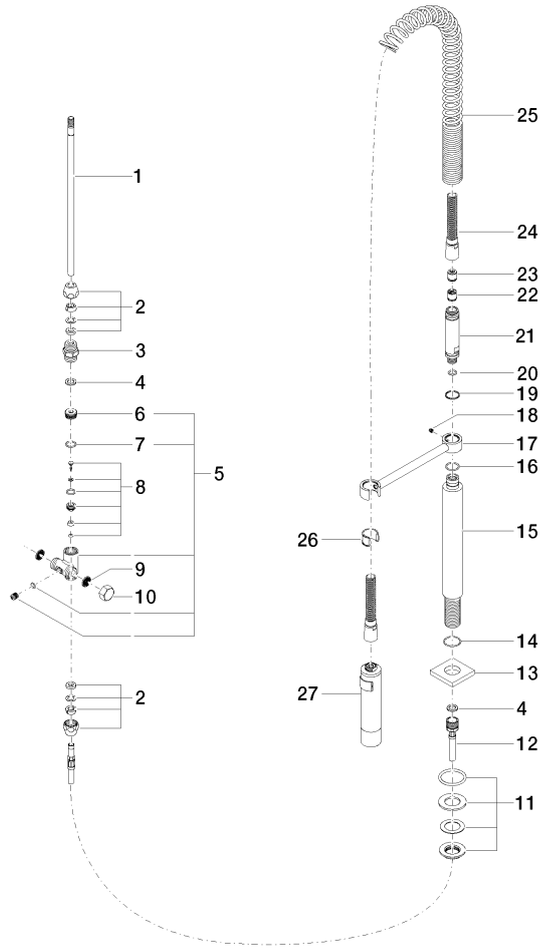


**Certificati**

Belgaqua\_22\_277\_2  
7\_3.

**LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo  
doccetta professionale - Platinato spazzolato**

ST 110 104 1680  
Parts for other  
finishes can be found  
here: Cromato



LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo doccia professionale - Platinato spazzolato

LOT

ST 110 104 1680

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	09 30 04 067 90	flessibile	1	2
13	09 27 97 033-06	rosetta	1	10
14	09 14 10 120 90	guarnizione	1	2
15	09 11 10 066 10-06	attacco	1	10
16	09 14 10 031 90	guarnizione	1	2
17	04 17 20 014 00-06	sostegno	1	10
18	09 31 11 049 90	perno	1	2
19	09 14 15 012 90	anello	1	2
20	09 14 10 003 90	guarnizione	1	2
21	09 30 01 067 10-06	adattatore	1	10
22	90 23 01 141 00 90	valvola di non ritorno	1	2
23	09 23 01 046 90	valvola di non ritorno	1	2
24	90 30 02 065 00-06	flessibile	1	10
25	09 16 02 034 90	molla	1	2
26	90 18 40 035 00 90	bussola	1	2
27	04 12 11 094 10-06	doccia	1	10



LOT Miscelatore monocomando a due fori con piastra di copertura con gruppo  
doccetta professionale - Platinato spazzolato

---

LOT

ST 110 104 1680