



### ELIO Miscelatore monocomando ad estrazione Pull-out - Platinato

33 840 790



- sporgenza 235 mm
- bocca girevole 360°
- Getto con aria
- altezza rubinetteria 337 mm
- altezza fino al rompigetto 300 mm
- diametro foro 35 mm
- Flessibile doccetta trecciato 1500mm
- portata max 8,8 l/min a una pressione idraulica di bar
- senza piombo
- Questo prodotto può aiutare un edificio a soddisfare i requisiti dei Green Building Rating Systems, ad es. LEED®, BREEAM®, DGNB

Sistema di sicurezza antiriflusso.

	Platinato	33 840 790-08
	Cromato	33 840 790-00
3	Platinato spazzolato	33 840 790-06
	Dark Chrome	33 840 790-19
	Ottone spazzolato (Oro 23k)	33 840 790-28
	Champagne spazzolato (Oro 22k)	33 840 790-46
	Champagne (Oro 22k)	33 840 790-47
	Cromo spazzolato	33 840 790-93
	Dark Platinum spazzolato	33 840 790-99

#### Prodotti complementari

Comando piletta ad eccentrico con manopola con manopola - Platinato

10 712 970-08

Prodotti complementari

Dispenser senza rosetta -

Platinato

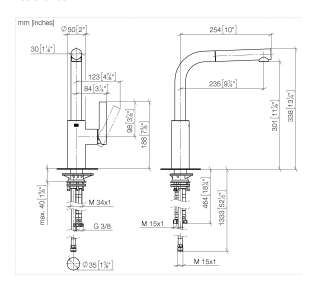
82 424 970-08



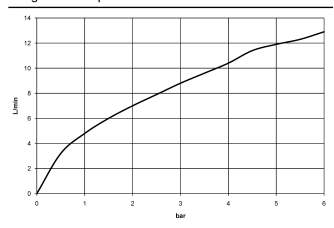


## ELIO Miscelatore monocomando ad estrazione Pull-out - Platinato

#### 33 840 790



#### Diagramma di portata



#### Certificati

GDV\_0400282.

LGA\_19872.

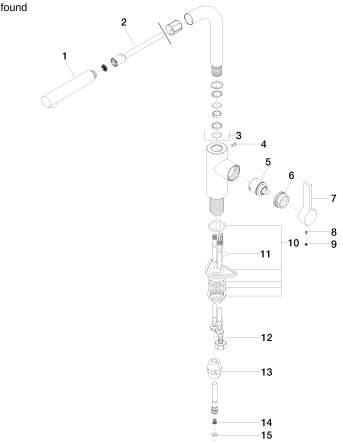
Belgaqua\_22\_277\_2 7\_3.



## ELIO Miscelatore monocomando ad estrazione Pull-out - Platinato

33 840 790

Parts for other finishes can be found here: Cromato



# Elenco delle parti di ricambio

N.	Codice articolo	Denominazione	Quantità necessaria	Tempo di produzione
1	04 12 11 106 00-08	doccia	1	40
2	90 30 02 062 00-08	flessibile	1	40
3	90 28 22 186 00-08	bocca di erogazione	1	40
4	09 30 30 054 90	vite	1	2
5	90 15 05 045 00 90	cartuccia	1	2
6	09 24 04 141-08	dado	1	40
7	09 20 79 040-08	manopola	1	40
8	90 31 11 030 00 90	perno	1	2
9	90 31 20 109 00 90	tappo	1	2
10	04 23 10 044 02 90	set di fissagio	1	2
11	04 30 04 104 00 90	flessibile	2	2
12	04 30 04 029 00 90	flessibile	1	2
13	04 21 50 005 00 90	accessori	1	2
14	09 23 01 131 90	valvola di non ritorno	1	2
15	90 14 20 019 00 90	guarnizione	1	2