

19 870 809    Versión del producto de 1/7/2023



- Saliente 240 mm
- Caño giratorio 360°
- Posibilidad de limitar la rotación con un juego de límite de giro 12 823 970 90
- Chorro mezclado con aire y chorro de ducha
- Manguera de ducha metálica 1800 mm
- Cabezal de ducha con sistema antical
- Caudal máx. 8 l/min con 3 bares de presión hidráulica
- Sin plomo
- Los tipos de chorro pueden cambiarse con el agua en funcionamiento
- Este producto puede ayudar a un edificio a cumplir con los requisitos de los sistemas de certificación ecológica de edificios: LEED®, BREEAM®, DGNB

Protección contra reflujo.

	Platino	19 870 809-08
	Cromo	19 870 809-00
	Platino cepillado	19 870 809-06
	Latón (Oro 23k)	19 870 809-09
	Dark Chrome	19 870 809-19
	Latón cepillado (Oro 23k)	19 870 809-28
	Negro mate	19 870 809-33
	Bronce cepillado	19 870 809-42
	Champagne cepillado (Oro 22k)	19 870 809-46
	Champagne (Oro 22k)	19 870 809-47
	Cromo cepillado	19 870 809-93
	Dark Platinum cepillado	19 870 809-99

Complementos recomendados

Juego de limitación de giro -

12 823 970 90



Complementos recomendados

VAIA Dispensador con roseta -  
Platino

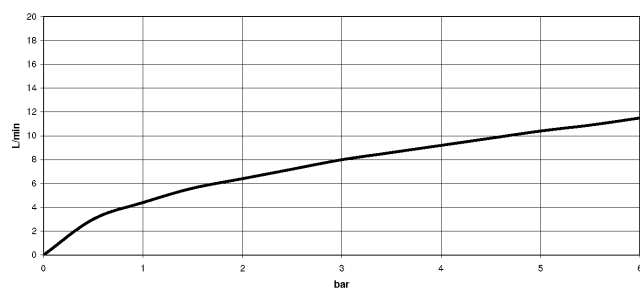
82 434 809-08



19 870 809 Versión del producto de 1/7/2023



### Diagrama de flujo



### Códigos y Estándares

DIN 4109

EN 1717

ISO 3822

Ü-Zeichen



## VAIA Batería puente americana Pull-down con función de chorro - Platino

VAIA

19 870 809 Versión del producto de 1/7/2023

### Certificados y sostenibilidad

LGA\_38

Belgaqua\_24-005-2



## Lista de piezas de recambios

Nº	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
5	04 30 11 040 00 90	juego de fijación	2,00	2
1	90 28 22 397 00-08	caño	1,00	40
4	90 90 03 130 00 90	parte superior	1,00	2
6	04 30 04 100 00 90	manguera	2,00	2
3	90 12 12 232 00 90	manguito de engaste	2,00	2
2	90 20 80 057 00-08	manilla	2,00	40
7	04 21 50 010 00 90	accessorio	1,00	2
8	04 30 02 120 00-85	manguera	1,00	10
12	90 18 40 317 00-08	duchas	1,00	40
11	90 90 03 131 00 90	parte superior	1,00	2
9	90 24 03 253 00 90	adaptador	1,00	2
10	04 28 20 067 00 90	tubo	1,00	2