

**IMO Grifería de lavabo con función de apertura y cierre electrónicos sin válvula
- Platino**

IMO

44 521 670 Versión del producto de 1/6/2024



- Sensor infrarrojos
- Saliente 165 mm
- Altura máxima del conjunto 319 mm
- Altura hasta el aireador 268 mm
- Diámetro del orificio 35 mm
- Caño rígido
- Caudal máx. 5,7 l/min
- Aireador rectangular
- Adecuada para la desinfección térmica
- Apagado automático al alcanzar el tiempo preestablecido
- Control de temperatura indirecto (bajo encimera)
- Caja de control incluida
- Rango de detección de sensor ajustable
- Funciona con batería o fuente de alimentación enchufable (baterías no incluidas)
- Se requieren 4 pilas AA (1,5 V)
- Sin plomo
- 1x Latiguillo de presión M 8 x 1 enroscado, estanqueidad probada
- Este producto puede ayudar a un edificio a cumplir con los requisitos de los sistemas de certificación ecológica de edificios: LEED®, BREEAM®, DGNB

Baterías no incluidas

	Platino	44 521 670-08
	Cromo	44 521 670-00
	Platino cepillado	44 521 670-06
	Oro claro cepillado	44 521 670-27
	Latón cepillado (Oro 23k)	44 521 670-28
	Negro mate	44 521 670-33
	Cromo cepillado	44 521 670-93

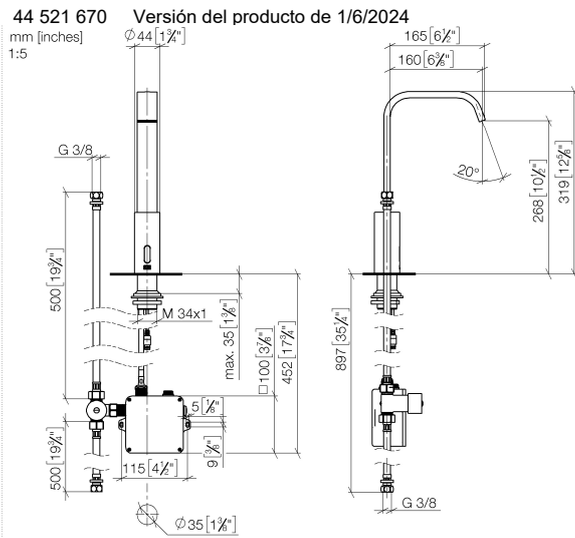
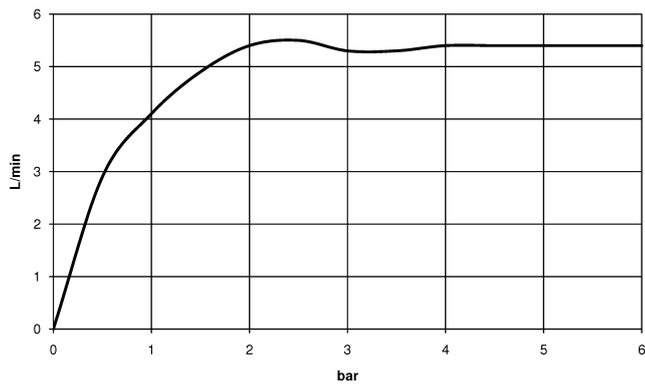


Diagrama de flujo



Códigos y Estándares

DIN 4109	EN 1717	ISO 3822	Scottish Water Byelaws
UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen		



IMO Grifería de lavabo con función de apertura y cierre electrónicos sin válvula
- Platino

IMO

44 521 670 Versión del producto de 1/6/2024

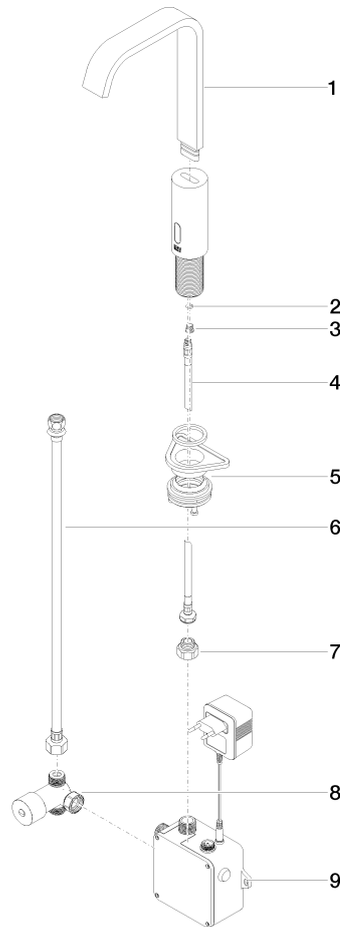
Certificados y sostenibilidad

Belgaqua_23-210-2 LGA_38

WRAS_2211

44 521 670 Versión del producto de 1/6/2024

Piezas para otros acabados pueden encontrarse aquí:
Cromo



Lista de piezas de recambios

N°	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
3	09 31 20 027 10-00	tapón	1,00	10
1	90 28 22 376 00-08	caño	1,00	40
2	09 14 10 132 90	sello	1,00	2
8	90 30 50 081 00 90	válvula	1,00	2
5	04 23 10 044 08 90	juego de fijación	1,00	2
6	12 506 970 90	Latiguillos de presión -	1,00	2
7	09 24 03 185-00	boquilla	1,00	10
4	04 30 04 100 00 90	manguera	1,00	2
9	90 10 01 247 00 90	caja de válvulas	1,00	2