

META Grifería de lavabo con función de apertura y cierre electrónicos sin válvula - Cromo

META

44 515 660 Versión del producto de 1/7/2023



- Sensor infrarrojos
- Saliente 125 mm
- Altura máxima del conjunto 140 mm
- Altura hasta el aireador 52 mm
- Diámetro del orificio 35 mm
- Caño rígido
- Caudal máx. 5,7 l/min
- Aireador redondo
- Adecuada para la desinfección térmica
- Apagado automático al alcanzar el tiempo preestablecido
- Control de temperatura directo en el grifo
- Funciona con pilas (pilas no incluidas)
- Requiere batería 1x CR-P2
- Sin plomo
- 2x 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

	Cromo	44 515 660-00
	Platino cepillado	44 515 660-06
	Platino	44 515 660-08
	Dark Chrome	44 515 660-19
	Light Gold	44 515 660-26
	Light Gold cepillado	44 515 660-27
	Negro mate	44 515 660-33
	Dark Brass cepillado	44 515 660-39
	Bronce cepillado	44 515 660-42
	Champagne cepillado (Oro 22k)	44 515 660-46
	Champagne (Oro 22k)	44 515 660-47
	Cromo cepillado	44 515 660-93
	Dark Platinum cepillado	44 515 660-99

44 515 660 Versión del producto de 1/7/2023

mm [inches]

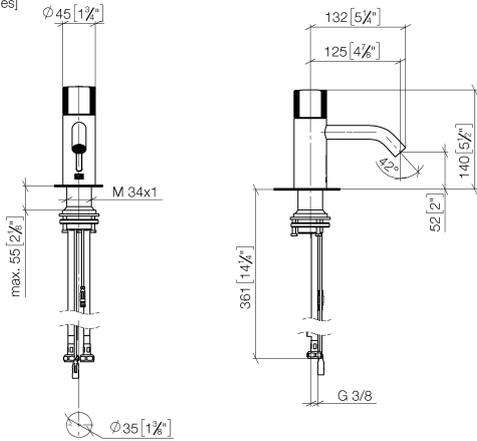


Diagrama de flujo



Códigos y Estándares

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



META Grifería de lavabo con función de apertura y cierre electrónicos sin
válvula - Cromo

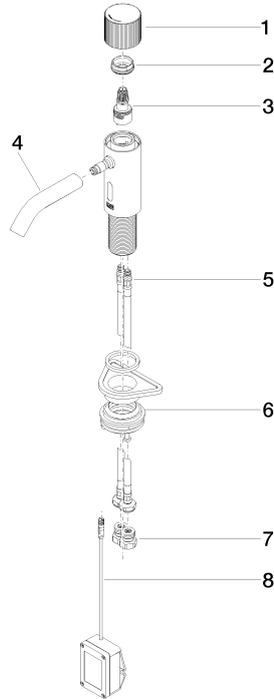
META

44 515 660 Versión del producto de 1/7/2023

Certificados y sostenibilidad

LGA_38

WRAS_2212



Lista de piezas de recambios

N°	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
8	90 10 01 250 00 90	alojamiento sin batería	1,00	2
4	90 11 06 206 00-00	caño	1,00	10
7	90 24 03 314 00 90	juego de boquilla	2,00	2
5	04 30 04 100 00 90	manguera	2,00	2
1	90 20 66 124 00-00	manilla	1,00	10
2	09 24 04 562 90	tuerca	1,00	60
3	90 90 03 173 00 90	parte superior	1,00	2
6	04 23 10 044 08 90	juego de fijación	1,00	2