

IMO Rubinetterie lavabo con funzione di apertura e chiusura elettronica senza piletta - Cromato

IMO

44 511 670 Versione del prodotto da 01/06/2024



- Tecnologia di sensori a infrarossi
- sporgenza 130 mm
- altezza rubinetteria 135 mm
- altezza fino al rompigetto 74 mm
- diametro foro 35 mm
- bocca fissa
- portata max 5,7 l/min
- Getto squadrato con aria
- Adatto per la disinfezione termica
- Spegnimento automatico al raggiungimento del tempo preimpostato
- Controllo diretto della temperatura dal rubinetto
- Alimentatore plug-in incluso
- senza piombo
- 2x tubo flessibile di mandata M 8 x 1 avvitato, tenuta controllata
- Questo prodotto può aiutare un edificio a soddisfare i requisiti dei Green Building Rating Systems, ad es. LEED®, BREEAM®, DGNB

	Cromato	44 511 670-00
	Platinato spazzolato	44 511 670-06
	Platinato	44 511 670-08
	Light Gold spazzolato	44 511 670-27
	Ottone spazzolato (Oro 23k)	44 511 670-28
	Nero opaco	44 511 670-33
	Cromo spazzolato	44 511 670-93
	Dark Platinum spazzolato	44 511 670-99

IMO Rubinetterie lavabo con funzione di apertura e chiusura elettronica senza piletta - Cromato

IMO

44 511 670 Versione del prodotto da 01/06/2024
mm [inches]

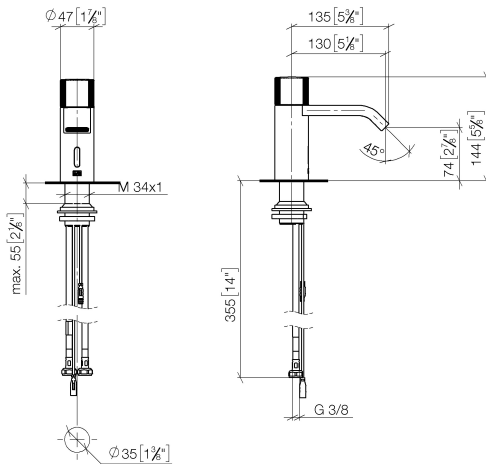


Diagramma di portata



Codes & Standards

DIN 4109

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



IMO Rubinetterie lavabo con funzione di apertura e chiusura elettronica senza piletta - Cromato

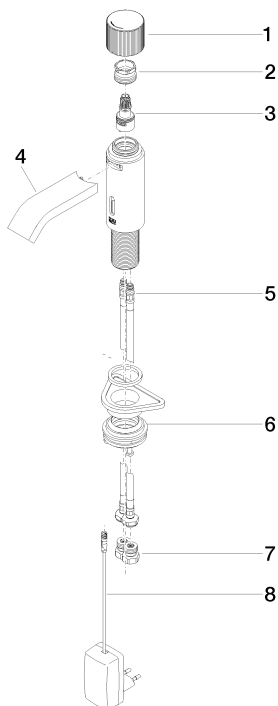
IMO

44 511 670 Versione del prodotto da 01/06/2024

Certificati e sostenibilità

LGA_38

WRAS_2212



Elenco delle parti di ricambio

N.	Codice articolo	Denominazione	Quantità necessaria	Tempo di produzione
7	90 24 03 314 00 90	set di nippel	2,00	2
2	09 24 04 565 90	dado	1,00	60
5	04 30 04 100 00 90	flessibile	2,00	2
4	90 28 22 239 00-00	bocca di erogazione	1,00	10
8	90 10 01 251 00 90	unità di alimentazione	1,00	2
1	90 20 66 122 00-00	manopola	1,00	10
3	90 90 03 173 00 90	parte superiore	1,00	2
6	04 23 10 044 08 90	set di fissaggio	1,00	2