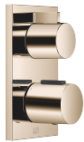


Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Champagne (Oro 22k)

IMO

36 425 670



- Cubierta 150 x 90 mm
- Maneta acanalada con tope de seguridad en 38°C
- Limitación de agua caliente, preajustable

Encaja con: IMO, MEM, CL.1, CYO

	Champagne (Oro 22k)	36 425 670-47
	Cromo	36 425 670-00
	Platino cepillado	36 425 670-06
	Platino	36 425 670-08
	Dark Chrome	36 425 670-19
	Oro claro cepillado	36 425 670-27
	Latón cepillado (Oro 23k)	36 425 670-28
	Negro mate	36 425 670-33
	Champagne cepillado (Oro 22k)	36 425 670-46
	Cromo cepillado	36 425 670-93
	Dark Platinum cepillado	36 425 670-99

Complementos necesarios

	Termostato empotrado - ●Profundidad de montaje máx. 136 mm ●Profundidad de montaje mín. 80 mm	35 425 970 90
--	--	---------------

Complementos recomendados

	xGRID Juego de fijación para integración en obra en seco -	12 340 970 90
--	---	---------------

Complementos necesarios

	Termostato empotrado con bloqueo previo - ●Profundidad de montaje máx. 136 mm ●Profundidad de montaje mín. 80 mm	35 426 970 90
--	---	---------------

Complementos necesarios

	xGRID Carril de montaje 555 mm -	12 360 970 90
--	---	---------------

Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Champagne (Oro 22k)

IMO

36 425 670
mm [inches]

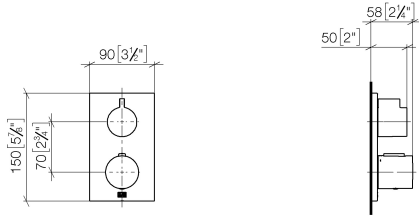
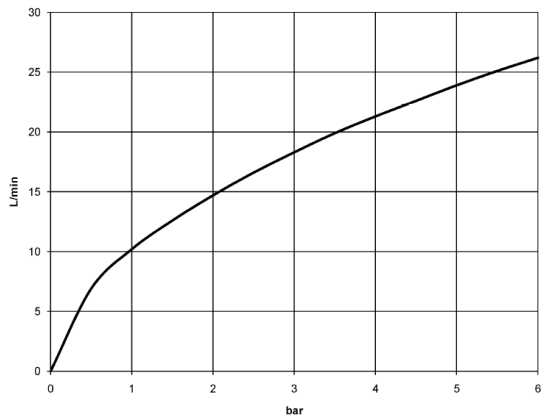


Diagrama de flujo



Códigos y Estándares

DIN 4109	EN 1111	ISO 3822	Scottish Water Byelaws
UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen	VA-Zeichen	



Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Champagne (Oro 22k)

IMO

36 425 670

Certificado

WRAS_1906	LGA_19	DVGW_DW-6512DN0	LGA_19	ETA_20
-----------	--------	-----------------	--------	--------

Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Champagne (Oro 22k)

IMO

36 425 670

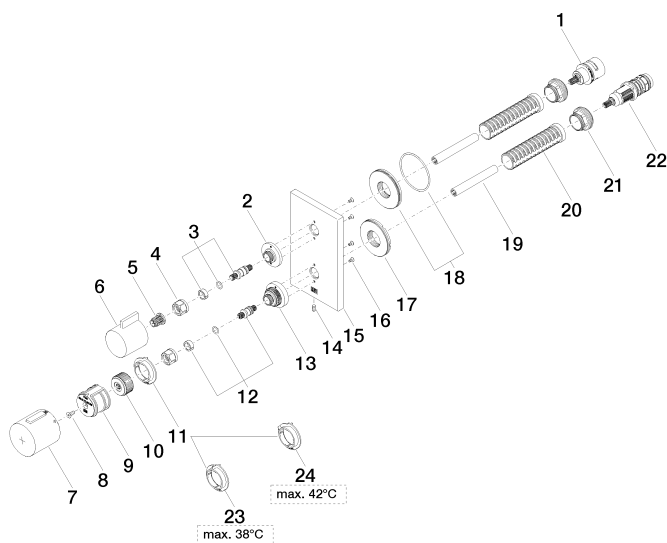
Versión del producto hasta 5/15/2020

Versión del producto de 5/15/2020 a 8/24/2020

Versión del producto de 8/24/2020 a 2/1/2021

Versión del producto de 2/1/2021 a 6/30/2022

Versión del producto de 6/30/2022





Termostato empotrado con regulación de caudal de una vía - Champagne (Oro 22k)

IMO

36 425 670

Lista de piezas de recambios

Versión del producto hasta 5/15/2020

Versión del producto de 5/15/2020 a 8/24/2020

Versión del producto de 8/24/2020 a 2/1/2021

Versión del producto de 2/1/2021 a 6/30/2022

Versión del producto de 6/30/2022

Nº	Número de artículo	Denominación	Cantidad de montaje	Plazo de entrega
	90 90 03 166 00 90	parte superior	31	2