

Termostato empotrado con regulación de caudal de dos vías - Dark Brass cepillado

SERIES SPECIFIC

36 426 670 Versión del producto de 30/6/2022



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

	Dark Brass cepillado	36 426 670-39
	Cromo	36 426 670-00
	Platino cepillado	36 426 670-06
	Platino	36 426 670-08
	Dark Chrome	36 426 670-19
	Light Gold cepillado	36 426 670-27
	Latón cepillado (Oro 23k)	36 426 670-28
	Negro mate	36 426 670-33
	Champagne cepillado (Oro 22k)	36 426 670-46
	Champagne (Oro 22k)	36 426 670-47
	Cromo cepillado	36 426 670-93
	Dark Platinum cepillado	36 426 670-99

Termostato empotrado con regulación de caudal de dos vías - Dark Brass cepillado

SERIES SPECIFIC

36 426 670 Versión del producto de 30/6/2022
mm [inches]

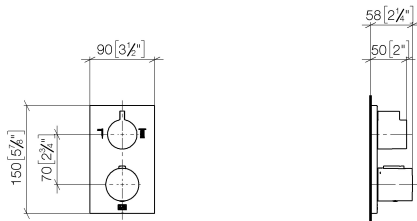


Diagrama de flujo



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 dos vías - Dark Brass
cepillado

SERIES SPECIFIC

36 426 670 Versión del producto de 30/6/2022

Certificados y sostenibilidad

LGA_19	ETA_20	DVGW_DW- 6512DN0	LGA_19	WRAS_250402
--------	--------	---------------------	--------	-------------

Termostato empotrado con regulación de caudal de dos vías - Dark Brass cepillado

SERIES SPECIFIC

36 426 670 Versión del producto de 30/6/2022

Piezas para otros
acabados pueden
encontrarse aquí:
Cromo

