

Thermostat à encastrer avec réglage de débit et robinet d'arrêt intégré - Light Gold brossé

SERIES SPECIFIC

36 425 670 Version du produit de 30/06/2022



- plaque de recouvrement 150 x 90 mm
- poignée de graduation avec bouton de sécurité à 38°C
- limitation d'eau chaude, pré-réglable

	Light Gold brossé	36 425 670-27
	Chrome	36 425 670-00
	Platine brossé	36 425 670-06
	Platine	36 425 670-08
	Dark Chrome	36 425 670-19
	Laiton brossé (Or 23cts)	36 425 670-28
	Noir mat	36 425 670-33
	Dark Brass brossé	36 425 670-39
	Champagne brossé (Or 22cts)	36 425 670-46
	Champagne (Or 22cts)	36 425 670-47
	Chrome brossé	36 425 670-93
	Dark Platinum brossé	36 425 670-99

Accessoires requis



Thermostat à encastrer - 35 425 970 90
 • profondeur de montage mini. 80 mm
 • profondeur de montage max. 136 mm

Accessoires recommandés



xGRID Jeu de fixation pour l'intégration dans la construction sèche - 12 340 970 90

Accessoires requis



Thermostat à encastrer avec robinet d'arrêt - 35 426 970 90
 • profondeur de montage mini. 80 mm
 • profondeur de montage max. 136 mm

Accessoires requis



xGRID Rail de montage 555 mm - 12 360 970 90

36 425 670 Version du produit de 30/06/2022
mm [inches]

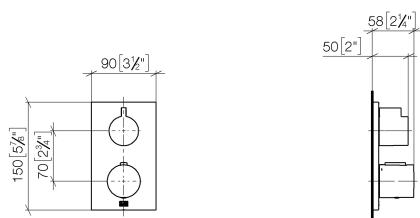
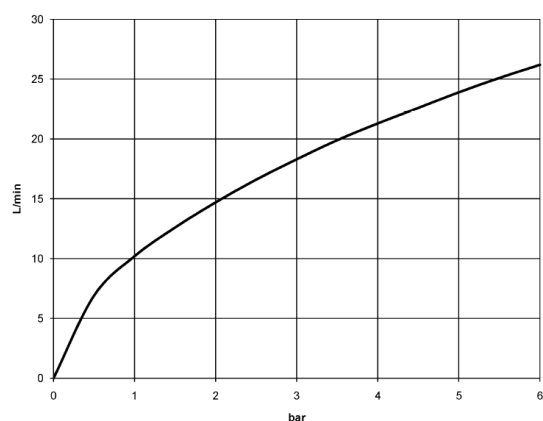


Diagramme de débit



Codes & Standards

DIN 4109

EN 1111

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen

VA-Zeichen



Thermostat à encastrer avec réglage de débit et robinet d'arrêt intégré - Light Gold brossé

SERIES SPECIFIC

36 425 670 Version du produit de 30/06/2022

Certificats et durabilité

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

Thermostat à encastrer avec réglage de débit et robinet d'arrêt intégré - Light Gold brossé

SERIES SPECIFIC

36 425 670 Version du produit de 30/06/2022

