

## Thermostat à encastrer avec réglage de débit et robinet d'arrêt intégré - Champagne brossé (Or 22cts)

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

	Champagne brossé (Or 22cts)	36 425 670-46
	Chrome	36 425 670-00
	Platine brossé	36 425 670-06
	Platine	36 425 670-08
	Dark Chrome	36 425 670-19
	Light Gold brossé	36 425 670-27
	Laiton brossé (Or 23cts)	36 425 670-28
	Noir mat	36 425 670-33
	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 max. 136 mm  
 •profondeur de montage mini. 80 mm

### Accessoires requis



**xGRID Rail de montage 555 mm -** 12 360 970 90

### Accessoires requis



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

### Accessoires recommandés

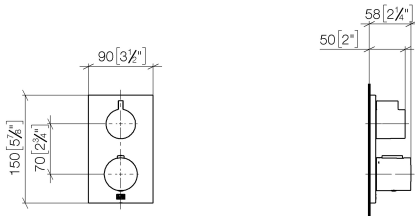


**xGRID Jeu de fixation pour l'intégration dans la construction sèche -** 12 340 970 90

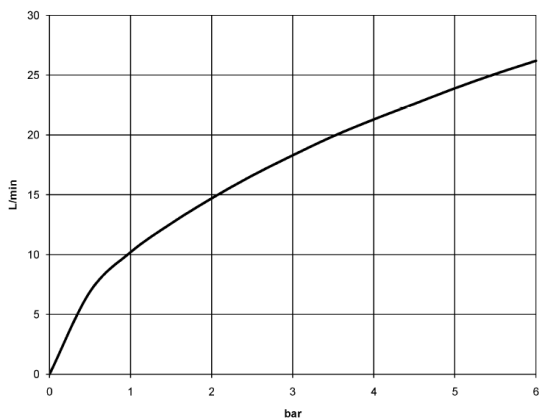
## Thermostat à encastrer avec réglage de débit et robinet d'arrêt intégré - Champagne brossé (Or 22cts)

SERIES SPECIFIC

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 -  
Champagne brossé (Or 22cts)

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 - Champagne brossé (Or 22cts)

SERIES SPECIFIC

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

