

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

IMO

36 425 670



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

	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
	Or clair 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

S'adapte aux gammes suivantes : IMO, MEM, CL.1, CYO

**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 requis**

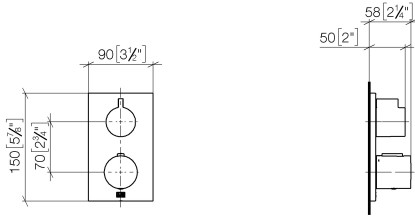


**Thermostat à encastrer -** 35 425 970 90  
 ●profondeur de montage max. 136 mm  
 ●profondeur de montage mini. 80 mm

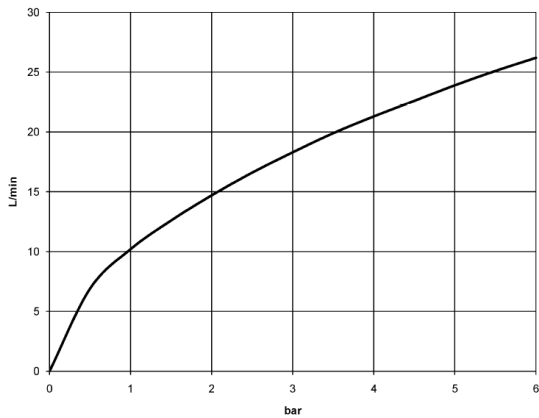
**Thermostat à encastrer avec réglage de débit et robinet d'arrêt intégré -  
Champagne brossé (Or 22cts)**

IMO

36 425 670  
mm [inches]



**Diagramme de débit**



**Certificats**

LGA\_19385.

DVGW\_DW-  
6512DN0119.

LGA\_19384.

WRAS\_1906098.

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

IMO

36 425 670

