

UP-Thermostat mit Dreiwege-Mengenregulierung - Champagne gebürstet (22kt Gold)

SERIENSPEZIFISC

36 427 670

Produktversion ab 30.06.2022



- Drehumstellung mit Mengenregulierung und Absperrfunktion
- Abdeckplatte 150 x 90 mm
- Skalengriff mit Sicherheitssperre bei 38°C
- Heißwasserbegrenzung, voreinstellbar

	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 427 670-46
	Chrom	36 427 670-00
	Platin gebürstet	36 427 670-06
	Platin	36 427 670-08
	Dark Chrome	36 427 670-19
	Light Gold gebürstet	36 427 670-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 427 670-28
	Schwarz matt	36 427 670-33
	Champagne (22kt Gold)	36 427 670-47
	Chrom gebürstet	36 427 670-93
	Dark Platinum gebürstet	36 427 670-99

Benötigtes Zubehör

	<b>UP-Thermostat -</b>	35 427 970 90
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Max. Einbautiefe 136 mm</li> <li>•Min. Einbautiefe 80 mm</li> </ul>	

Empfohlenes Zubehör

	<b>xGRID Befestigungssatz für die Integration in den Trockenbau -</b>	12 340 970 90
--	---	---------------

Benötigtes Zubehör

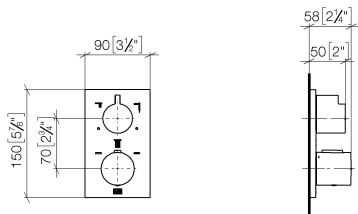
	<b>UP-Thermostat mit Vorabspernung -</b>	35 428 970 90
	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Max. Einbautiefe 136 mm</li> <li>•Min. Einbautiefe 80 mm</li> </ul>	

Benötigtes Zubehör

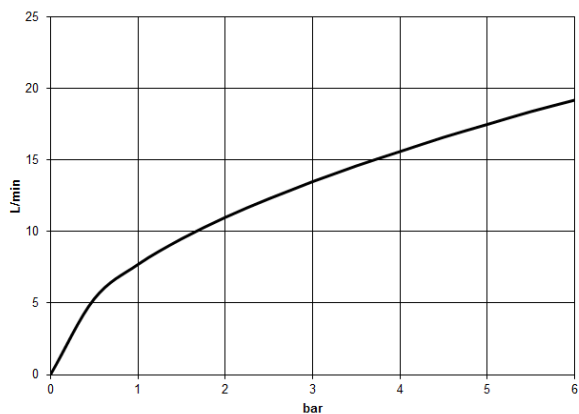
	<b>xGRID Montageschiene 555 mm -</b>	12 360 970 90
--	--------------------------------------	---------------

**UP-Thermostat mit Dreiwege-Mengenregulierung - Champagne gebürstet (22kt SERIENSPEZIFISCH Gold)**

36 427 670    Produktversion ab 30.06.2022  
mm [inches]



**Durchflussdiagramm**



**Codes & Standards**

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



UP-Thermostat mit Dreiwege-Mengenregulierung - Champagne gebürstet (22kt SERIENSPEZIFISC  
Gold)

36 427 670 Produktversion ab 30.06.2022

Zertifikate und Nachhaltigkeit

LGA\_29

DVGW\_DW-  
6512DN0

WRAS\_250402

# UP-Thermostat mit Dreiwege-Mengenregulierung - Champagne gebürstet (22kt SERIENSPEZIFISC Gold)

36 427 670 Produktversion ab 30.06.2022

