

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

IMO

36 425 670



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

Passt zu: IMO, MEM, CL.1, CYO

	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 425 670-46
	Chrom	36 425 670-00
	Platin gebürstet	36 425 670-06
	Platin	36 425 670-08
	Dark Chrome	36 425 670-19
	Light Gold gebürstet	36 425 670-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 425 670-28
	Schwarz matt	36 425 670-33
	Champagne (22kt Gold)	36 425 670-47
	Chrom gebürstet	36 425 670-93
	Dark Platinum gebürstet	36 425 670-99

Benötigtes Zubehör



- UP-Thermostat mit Vorabsperung** 35 426 970 90
- Max. Einbautiefe 136 mm
 - Min. Einbautiefe 80 mm

Empfohlenes Zubehör



- xGRID Befestigungssatz für die Integration in den Trockenbau -** 12 340 970 90

Benötigtes Zubehör



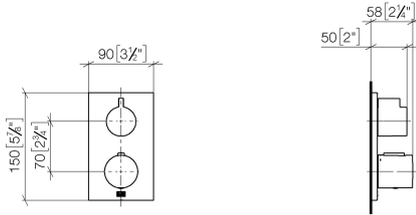
- UP-Thermostat -** 35 425 970 90
- Max. Einbautiefe 136 mm
 - Min. Einbautiefe 80 mm

Benötigtes Zubehör

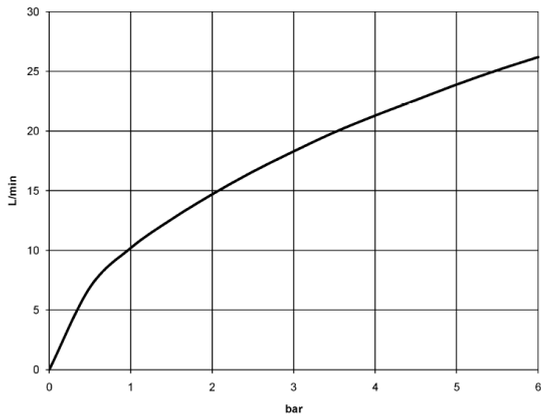


- xGRID Montageschiene 555 mm -** 12 360 970 90

36 425 670
mm [inches]



Durchflussdiagramm



Zertifikate

LGA_19385.

DVGW_DW-
6512DN0119.

LGA_19384.

WRAS_1906098.

36 425 670

