

## UP-Thermostat mit Zweiwege-Mengenregulierung - Dark Chrome

SERIENSPEZIFISC

36 426 970



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

	Dark Chrome	36 426 970-19
	Chrom	36 426 970-00
	Platin gebürstet	36 426 970-06
	Platin	36 426 970-08
	Light Gold	36 426 970-26
	Light Gold gebürstet	36 426 970-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 426 970-28
	Schwarz matt	36 426 970-33
	Dark Brass gebürstet	36 426 970-39
	Bronze gebürstet	36 426 970-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 426 970-46
	Champagne (22kt Gold)	36 426 970-47
	Chrom gebürstet	36 426 970-93
	Dark Platinum gebürstet	36 426 970-99

### Benötigtes Zubehör



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

### Benötigtes Zubehör



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

### Benötigtes Zubehör



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

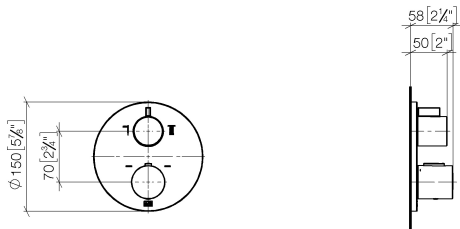
### Empfohlenes Zubehör



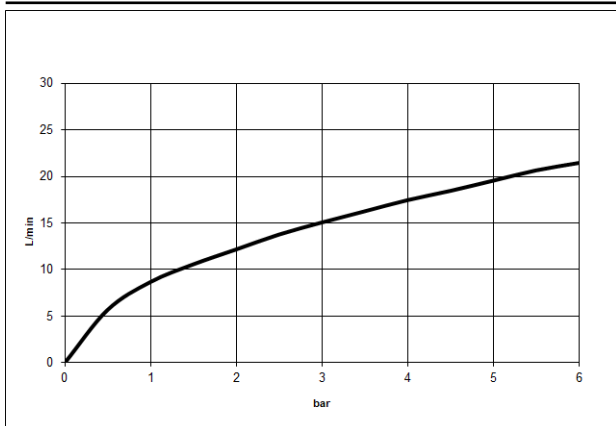
**xGRID Befestigungssatz für die Integration in den Trockenbau -** 12 340 970 90

36 426 970

mm [inches]



### Durchflussdiagramm



### Codes & Standards

DIN 4109

EN 1111

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

Ü-Zeichen

VA-Zeichen



UP-Thermostat mit Zweiwege-Mengenregulierung - Dark Chrome

SERIENSPEZIFISC

36 426 970

Zertifikate und Nachhaltigkeit

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

