

36 427 970



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

**Passt zu META, TARA, VAIA**

Passt zu META, TARA, VAIA

	Bronze gebürstet	36 427 970-42
	Chrom	36 427 970-00
	Platin gebürstet	36 427 970-06
	Platin	36 427 970-08
	Dark Chrome	36 427 970-19
	Light Gold	36 427 970-26
	Light Gold gebürstet	36 427 970-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 427 970-28
	Schwarz matt	36 427 970-33
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 427 970-46
	Champagne (22kt Gold)	36 427 970-47
	Chrom gebürstet	36 427 970-93
	Dark Platinum gebürstet	36 427 970-99

**Benötigtes Zubehör**



- UP-Thermostat -** 35 427 970 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 mit Vorabsperrung** 35 428 970 90
- Max. Einbautiefe 136 mm
  - Min. Einbautiefe 80 mm

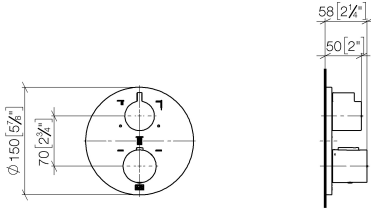
**Benötigtes Zubehör**



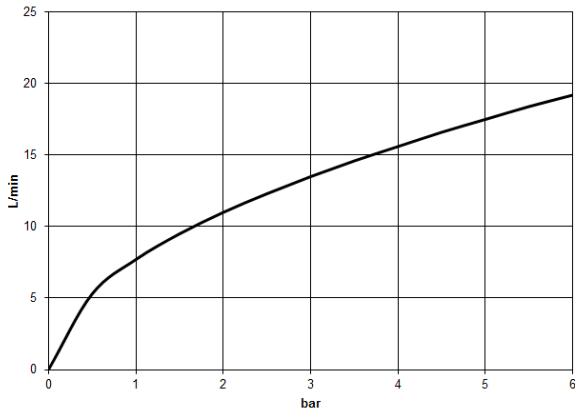
- xGRID Montageschiene 555 mm -** 12 360 970 90

36 427 970

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 - Bronze gebürstet

META

36 427 970

## Zertifikate

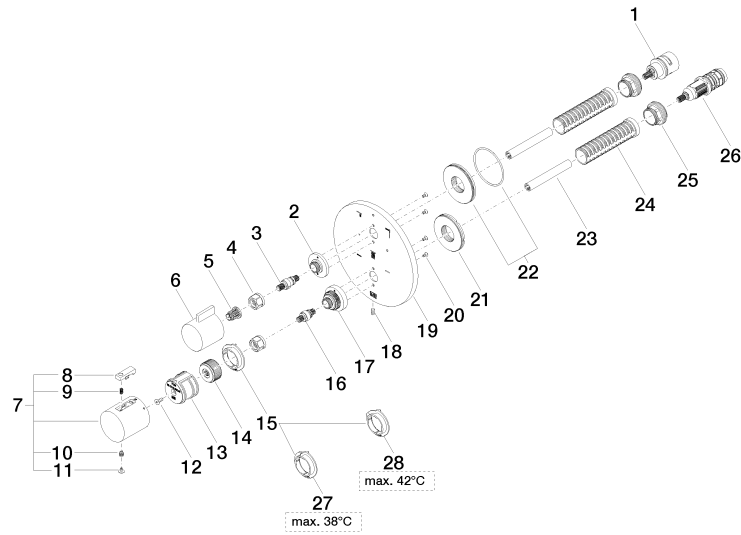
WRAS\_1906

LGA\_29

DVGW\_DW-  
6512DN0

36 427 970

Produktversion ab 6/30/2022





36 427 970

## **Ersatzteilstückliste**

**Produktversion ab 6/30/2022**