

UP-Thermostat mit Zweiwege-Mengenregulierung - Dark Brass gebürstet

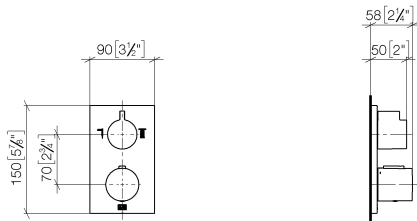
SERIENSPEZIFISC

36 426 670    Produktversion ab 30.06.2022



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

|   |                                 |               |
|---|---------------------------------|---------------|
|    | Dark Brass gebürstet            | 36 426 670-39 |
|    | Chrom                           | 36 426 670-00 |
|    | Platin gebürstet                | 36 426 670-06 |
|    | Platin                          | 36 426 670-08 |
|    | Dark Chrome                     | 36 426 670-19 |
|    | Light Gold gebürstet            | 36 426 670-27 |
|    | Messing gebürstet (23kt Gold)   | 36 426 670-28 |
|    | Schwarz matt                    | 36 426 670-33 |
|   | Champagne gebürstet (22kt Gold) | 36 426 670-46 |
|  | Champagne (22kt Gold)           | 36 426 670-47 |
|  | Chrom gebürstet                 | 36 426 670-93 |
|  | Dark Platinum gebürstet         | 36 426 670-99 |



## 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 Brass gebürstet

SERIENSPEZIFISC

36 426 670    Produktversion ab 30.06.2022

Zertifikate und Nachhaltigkeit

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

36 426 670 Produktversion ab 30.06.2022

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom

