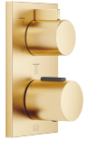


36 427 670

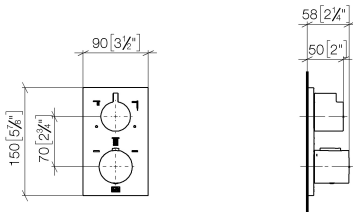


- Drehumstellung mit Mengenregulierung und Absperrfunktion
- Abdeckplatte 150 x 90 mm
- Skalengriff mit Sicherheitssperre bei 38°C
- Heißwasserbegrenzung, voreinstellbar

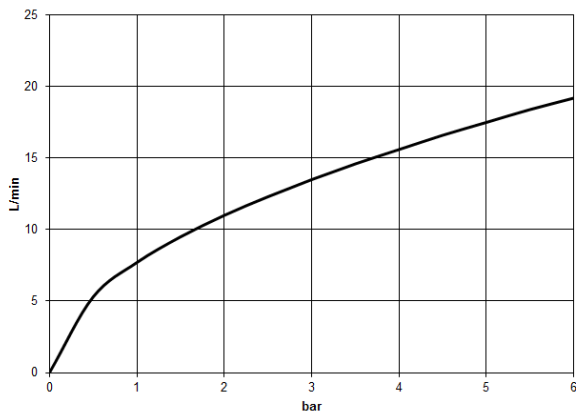
	Gold gebürstet (PVD)	36 427 670-37
	Chrom	36 427 670-00
	Platin gebürstet	36 427 670-06
	Platin	36 427 670-08
	Dark Chrome	36 427 670-19
	Light Gold gebürstet (PVD)	36 427 670-27
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 427 670-28
	Schwarz matt	36 427 670-33
	Dark Brass gebürstet (PVD)	36 427 670-39
	Bronze gebürstet (PVD)	36 427 670-42
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 427 670-46
	Champagne (22kt Gold)	36 427 670-47
	Chrom gebürstet	36 427 670-93
	Dark Platin gebürstet	36 427 670-99

36 427 670

mm [inches]



Durchflussdiagramm



Codes & Standards

DIN 4109

EN 1111

ISO 3822

Scottish Water  
Byelaws

UK Water Supply  
Regulations

Ü-Zeichen



36 427 670

Zertifikate und Nachhaltigkeit

---

LGA\_29

DVGW\_DW-  
6512DN0

EPD-DOR-20230287 WRAS\_250402  
-IBA-DE Umwelt-  
Produktdeklaration

36 427 670

Ersatzteile für die  
anderen  
Oberflächenvarianten  
finden Sie hier:  
Chrom

