

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

UP-Thermostat mit Vorabspernung 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



36 426 970

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
--------	--------	-----------------	--------	-------------

36 426 970

