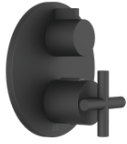


TARA UP-Thermostat mit Einweg-Mengenregulierung - Schwarz matt

TARA

36 425 892



- Abdeckplatte Ø 150 mm
- Skalengriff mit Sicherheitssperre bei 38°C
- Heißwasserbegrenzung, voreinstellbar

	Schwarz matt	36 425 892-33
	Chrom	36 425 892-00
	Platin gebürstet	36 425 892-06
	Platin	36 425 892-08
	Dark Chrome	36 425 892-19
	Messing gebürstet (23kt Gold)	36 425 892-28
	Champagne gebürstet (22kt Gold)	36 425 892-46
	Champagne (22kt Gold)	36 425 892-47
	Chrom gebürstet	36 425 892-93
	Dark Platinum gebürstet	36 425 892-99

Benötigtes Zubehör

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

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

Benötigtes Zubehör

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

Empfohlenes Zubehör

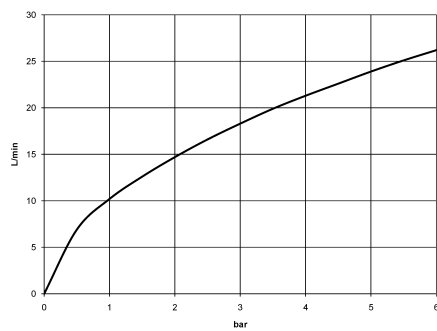
	xGRID Befestigungssatz für die Integration in den Trockenbau -	12 340 970 90
--	---	---------------

36 425 892

mm [inches]



Durchflussdiagramm

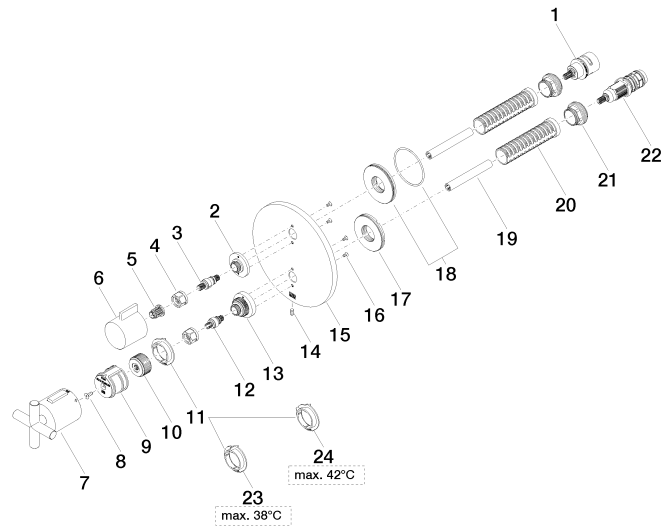


Zertifikate

LGA_19385.

LGA_19384.

WRAS_1906098.



Ersatzteilstückliste

Nr.	Artikelnummer	Benennung	Verbaumenge	Lieferzeit
1	90 90 03 166 00 90	Oberteil	1	2
2	09 12 12 053-33	Aufnahme	1	30
3	04 29 06 111 01-00	Spindel	1	10
4	90 23 30 023 00 90	Mutter	2	2
5	90 12 12 002 00 90	Rastbuchse	1	2
6	09 20 67 006-33	Griff	1	30
7	90 17 33 022 00-33	Griff	1	30
8	90 30 30 124 00 90	Schraube	1	2
9	90 12 12 052 00 90	Aufnahme	1	2
10	09 12 12 054 90	Aufnahme	1	2
11	09 28 10 187 90	Regler	1	2
12	04 29 06 024 01-00	Spindel	1	10
13	09 12 12 051-33	Aufnahme	1	30
14	09 31 11 134 90	Stift	1	2
15	09 11 02 242-33	Platte	1	30
16	09 30 30 157 90	Schraube	4	2
17	09 30 01 296 90	Scheibe	1	2
18	90 30 01 190 00 90	Scheibe	1	2
19	90 23 01 124 00 90	Huelse	2	2
20	90 18 40 077 01 90	Spindel	2	2
21	09 24 04 257 90	Mutter	2	2
22	90 15 02 013 00 90	Kartusche	1	2
23	09 28 10 188 90	Regler	1	2
24	09 28 10 189 90	Regler	1	2