

## xTOOL Termostato incasso senza regolazione di portata 3/4" - Cromato

SERIES SPECIFIC

36 503 985 Versione del prodotto fino a 01/01/2022



- piastra di copertura 120 x 120 mm
- manopola graduata con limitatore di sicurezza a 38°C
- cartuccia termostatica

	Cromato	36 503 985-00
	Platinato spazzolato	36 503 985-06
	Platinato	36 503 985-08
	Dark Chrome	36 503 985-19
	Light Gold spazzolato	36 503 985-27
	Ottone spazzolato (Oro 23k)	36 503 985-28
	Nero opaco	36 503 985-33
	Champagne spazzolato (Oro 22k)	36 503 985-46
	Champagne (Oro 22k)	36 503 985-47
	Cromo spazzolato	36 503 985-93
	Dark Platinum spazzolato	36 503 985-99

### Prodotti complementari necessari



- xTOOL Modulo termostato da incasso senza regolazione di portata -** 35 503 970 90
- Profondità d'incasso max. 160 mm
  - profondità d'incasso min. 95 mm

### Prodotti complementari necessari



- xGRID Staffa di montaggio 555 mm -** 12 360 970 90

### Prodotti complementari



- xGRID Kit di fissaggio per integrazione in cartongesso -** 12 340 970 90

mm [inches]

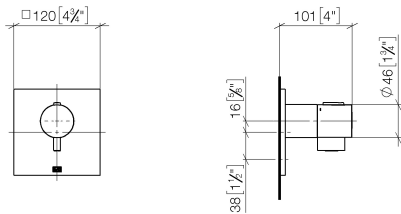
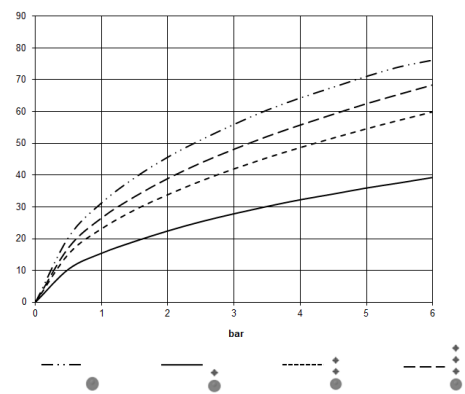


Diagramma di portata



Codes & Standards			
DIN 4109	EN 1111	ISO 3822	Scottish Water Byelaws
UK Water Supply Regulations	Ü-Zeichen		



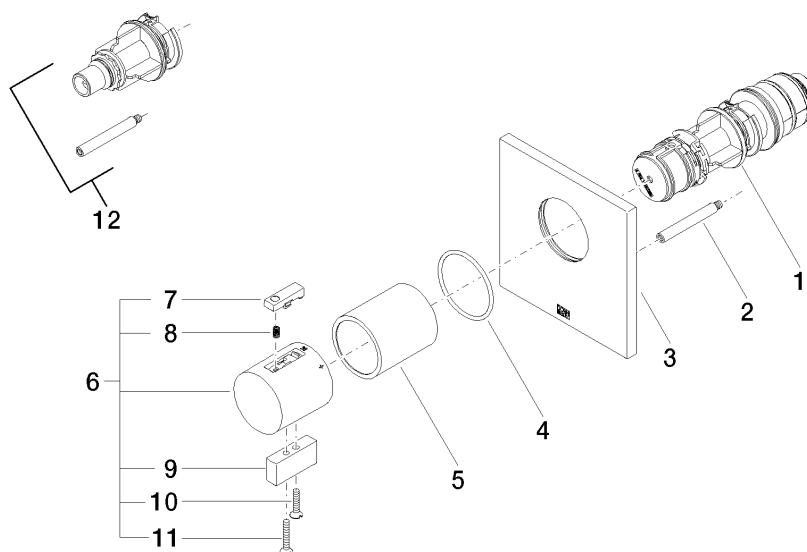
xTOOL Termostato incasso senza regolazione di portata 3/4" - Cromato

SERIES SPECIFIC

36 503 985    Versione del prodotto fino a 01/01/2022

Certificati e sostenibilità

WRAS_2011	DVGW_DW-6512DN0	LGA_29	LGA_29
-----------	-----------------	--------	--------



## Elenco delle parti di ricambio

N.	Codice articolo	Denominazione	Quantità necessaria	Tempo di produzione
11	09 30 30 160-00	vite	2,00	10
3	09 11 02 196-00	copertura	1,00	60
12	12 178 970 90	Prolunga 46 mm -	1,00	2
10	09 30 30 159-00	vite	1,00	10
9	09 20 33 006-00	manopola	1,00	10
8	90 16 02 027 00 90	molla	1,00	2
6	04 17 33 006 00-00	manopola	1,00	60
5	90 21 02 112 00-00	bussola	1,00	10
4	90 14 10 049 00 90	guarnizione	1,00	2
2	90 31 09 095 00 90	barra	1,00	2
7	90 21 33 011 00-13	manopola	1,00	2
1	90 15 02 063 00 90	cartuccia	1,00	2