

xTOOL Thermostat à encastrer sans réglage du débit 1/2" - Light Gold brossé SERIES SPECIFIC

36 501 979 Version du produit de 01/09/2022



- plaque de recouvrement Ø 124 mm
- poignée de graduation avec bouton de sécurité à 38°C
- cartouche de thermostat

| | | |
|--|-----------------------------|---------------|
| | Light Gold brossé | 36 501 979-27 |
| | Chrome | 36 501 979-00 |
| | Platine brossé | 36 501 979-06 |
| | Platine | 36 501 979-08 |
| | Laiton (Or 23cts) | 36 501 979-09 |
| | Dark Chrome | 36 501 979-19 |
| | Light Gold | 36 501 979-26 |
| | Laiton brossé (Or 23cts) | 36 501 979-28 |
| | Noir mat | 36 501 979-33 |
| | Dark Brass brossé | 36 501 979-39 |
| | Bronze brossé | 36 501 979-42 |
| | Champagne brossé (Or 22cts) | 36 501 979-46 |
| | Champagne (Or 22cts) | 36 501 979-47 |
| | Chrome brossé | 36 501 979-93 |
| | Dark Platinum brossé | 36 501 979-99 |

Accessoires requis



xTOOL Module de thermostat à encastrer sans réglage du débit - 35 503 970 90

- profondeur de montage mini. 85 mm
- profondeur de montage max. 110 mm
- robinets d'arrêt intégrés

Accessoires requis



xGRID Rail de montage 555 mm - 12 360 970 90

Accessoires recommandés



xGRID Jeu de fixation pour l'intégration dans la construction sèche - 12 340 970 90

xTOOL Thermostat à encastrer sans réglage du débit 1/2" - Light Gold brossé

SERIES SPECIFIC

36 501 979 Version du produit de 01/09/2022

mm [inches]

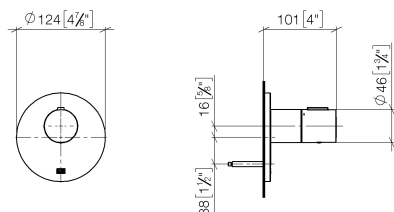
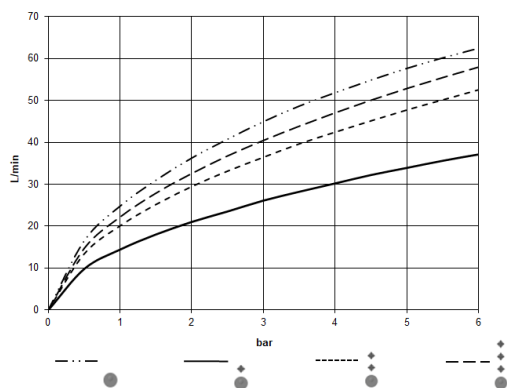


Diagramme de débit



Codes & Standards

DIN 4109

EN 1111

ISO 3822

Scottish Water
Byelaws

UK Water Supply
Regulations

Ü-Zeichen



xTOOL Thermostat à encastrer sans réglage du débit 1/2" - Light Gold brossé SERIES SPECIFIC

36 501 979 Version du produit de 01/09/2022

Certificats et durabilité

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

xTOOL Thermostat à encastrer sans réglage du débit 1/2" - Light Gold brossé SERIES SPECIFIC

36 501 979 Version du produit de 01/09/2022

