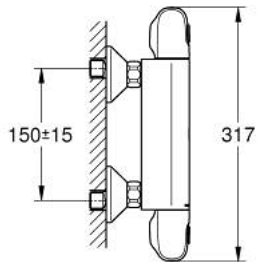
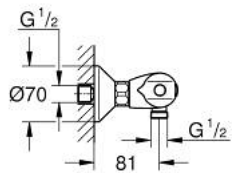


## 34 814 243 3 GROHTHERM 1000 MITIGEUR THERMOSTATIQUE DOUCHE 1/2"



### DESCRIPTION DU PRODUIT

- Couleur: matte black
- montage mural
- GROHE CoolTouch minimise les risques de brûlures
- GROHE MetalGrip des poignées ergonomiques en métal
- GROHE SafeStop butée à 38°C
- GROHE SafeStop Plus limiteur de température en option à 43°C inclus
- GROHE TurboStat régulation thermostatique quasi-instantanée
- robinet d'arrêt intégré
- volume handle
- FlowControl Button - One-button switch to full water flow
- Butée réglable séparément
- boisseau céramique 1/2", 180°
- départ de douche 1/2" par dessous
- clapets anti-retour intégrés
- filtres intégrés
- protégé contre le retour d'eau
- raccords muraux S
- rosace métallique

## 34 814 243 3 GROHTHERM 1000 MITIGEUR THERMOSTATIQUE DOUCHE 1/2"



### PIÈCES DE RECHANGE, juin 2023 – now

1: GRT 1000 New poignée d'arrêt (Numéro de commande 479722430)

1.1: capot (Numéro de commande 47974243M)

2: Tête à disques en céramique 1/2" (Numéro de commande 45346000)

2.1: Joint torique 18,2 x 1,7 (Numéro de commande 0392400M)

3: GRT 1000 New poignée sélect. température (Numéro de commande 479732430)

3.1: capot (Numéro de commande 47974243M)

4: Bague de fixation (Numéro de commande 47743000)

5: Élément thermostatique compact 1/2" (Numéro de commande 47439000)

6: conduite d'eau (Numéro de commande 47975000)

7: Clapet anti-retour (Numéro de commande 08565000)

8: Clapet anti-retour (Numéro de commande 471892430)

8.1: filtre à d'impuretés (Numéro de commande 0726400M)

8.2: Clapet anti-retour (Numéro de commande 08565000)

8.3: Joint torique 17 x 2 (Numéro de commande 0305500M)

9: Raccord S mural (Numéro de commande 120752430)

9.1: Joint (Numéro de commande 0138600M)

9.2: Rosace (Numéro de commande 02210243M)

10: Rallonge 3/4" 20 mm (Numéro de commande 0713000M)\*

11: clé spéciale (Numéro de commande 19377000)\*

12: Clef (Numéro de commande 19332000)\*

13: Cartouche GROHE TurboStat 1/2" (Numéro de commande 47175000)\*

\* Accessoires en option