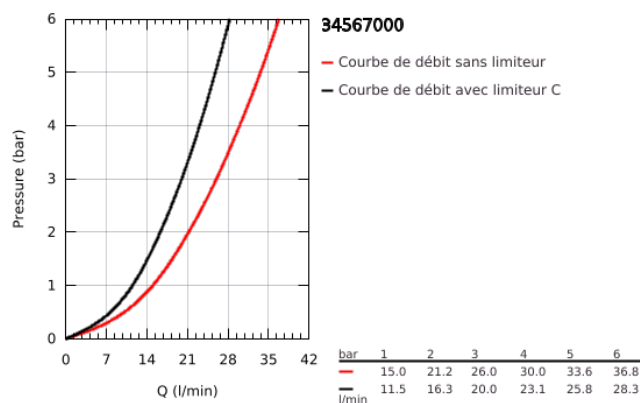


## 34 567 000 GROHTHERM 800 MITIGEUR THERMOSTATIQUE BAIN/DOUCHE 1/2"



### DESCRIPTION DU PRODUIT

- Couleur: chromé
- montage mural
- finition GROHE Long-Life
- GROHE SafeStop : butée à 38°C
- GROHE SafeStop Plus : limiteur optionnel température à 43°C
- GROHE TurboStat Régulation thermostatique quasi-instantanée
- robinet d'arrêt intégré
- inverseur automatique bain/douche
- GROHE EcoButton: poignée de débit avec touche éco et butée éco réglable séparément
- tête céramique 1/2", 180°
- départ de douche 1/2" en dessous
- mousseur
- clapet(s) anti-retour intégré(s) agréé Belgaqua
- filtres intégrés
- raccords S
- rosace en métal
- GROHE Water Saving technologie d'économie d'eau



## 34 567 000 GROHTHERM 800 MITIGEUR THERMOSTATIQUE BAIN/DOUCHE 1/2"



### PIÈCES DE RECHANGE, février 2014 – maintenant

- 1: Poignée graduée (Numéro de commande 47981000)
- 2: Bague de fixation (Numéro de commande 47743000)
- 3: Cartouche thermostatique compacte 1/2" (Numéro de commande 47439000)
- 4: Poignée de fermeture (Numéro de commande 47980000)
- 5: Tête à disques en céramique 1/2" (Numéro de commande 45346000)
- 5.1: Joint torique 18,2 x 1,7 (Numéro de commande 0392400M)
- 6: Clapet anti-retour (Numéro de commande 47189000)
- 6.1: Filtre à d'impuretés (Numéro de commande 0726400M)
- 6.2: Clapet anti-retour (Numéro de commande 08565000)
- 6.3: Joint torique 17 x 2 (Numéro de commande 0305500M)
- 7: Raccord S mural (Numéro de commande 12075000)
- 7.1: Joint 1/2" (Numéro de commande 0138600M)
- 7.2: Rosace (Numéro de commande 0221000M)
- 8: Mousseur (Numéro de commande 13952000)
- 9: Bouton d'inverseur (Numéro de commande 65648000)
- 10: Mécanisme d'inverseur (Numéro de commande 65655000)
- 11: Clapet anti-retour (Numéro de commande 08565000)
- 12: Rallonge 3/4" 20 mm (Numéro de commande 0713000M)\*
- 13: Clé spéciale, 30 mm et 34 mm (Numéro de commande 19377000)\*
- 14: Clé 14 (Numéro de commande 19332000)\*
- 15: Cartouche GROHE TurboStat 1/2" (Numéro de commande 47175000)\*

\* Accessoires optionels