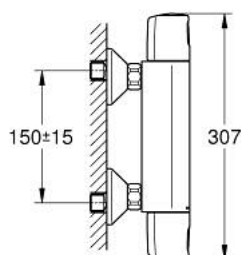
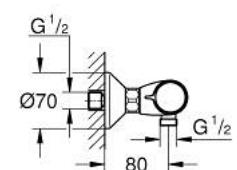
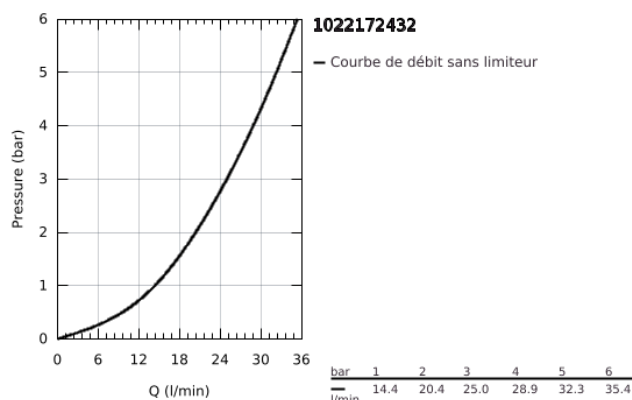


## 10 221 724 32 PRECISION TREND MITIGEUR THERMOSTATIQUE DOUCHE 1/2"

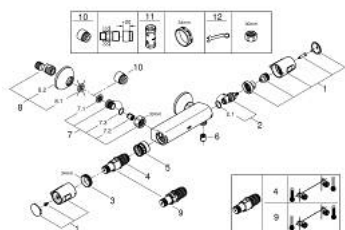


### PRODUKTBESCHREIBUNG

- Colour: matt black
- Montage mural apparent
- GROHE CoolTouch Minimise les risques de brûlures
- GROHE TurboStat Régulation thermostatique quasi-instantanée
- GROHE MetalGrip poignées ergonomiques en métal
- GROHE SafeStop butée à 38°C
- GROHE SafeStop Plus butée à 38°C et limiteur de température en option à 43°C inclus
- GROHE Économie d'eau Consommation d'eau réduite, jet parfait
- Poignée de débit avec touche éco et butée éco réglable séparément
- Robinet d'arrêt intégré
- boisseau céramique 1/2", 180°
- Départ de douche 1/2" par le dessous
- Clapets anti-retour intégrés
- Filtres intégrés
- Raccords en S
- Rosace métallique
- Protégés contre les retours d'eau



## 10 221 724 32 **PRECISION TREND MITIGEUR THERMOSTATIQUE DOUCHE 1/2"**



### ERSATZTEILE , février 2023 – now

- 1: Precision Trend croisillon (Numéro de commande 479922430)
- 2: Tête à disques en céramique 1/2" (Numéro de commande 45346000)
- 2.1: joint torique Ø18,2 x Ø1,7 (Numéro de commande 0392400M)
- 3: Bague de fixation (Numéro de commande 47743000)
- 4: Cartouche thermostatique compacte 1/2" (Numéro de commande 47439000)
- 5: Ecoulement eau (Numéro de commande 47975000)
- 6: clapet anti-retour à membrane (Numéro de commande 08565000)
- 7: clapet anti-retour à membrane (Numéro de commande 471892430)
- 7.1: filtre à d'impuretés (Numéro de commande 0726400M)
- 7.2: clapet anti-retour à membrane (Numéro de commande 08565000)
- 7.3: joint torique Ø17 x Ø2 (Numéro de commande 0305500M)
- 8: Raccord S mural (Numéro de commande 120752430)
- 8.1: Joint (Numéro de commande 0138600M)
- 8.2: Rosace (Numéro de commande 02210243M)
- 9: Cartouche GROHE TurboStat 1/2" (Numéro de commande 47175000)\*
- 10: prolongation 3/4", 20 mm (Numéro de commande 0713000M)\*
- 11: Clé (Numéro de commande 19332000)\*
- 12: Clé spéciale (Numéro de commande 19377000)\*

\* Accessoires spéciaux