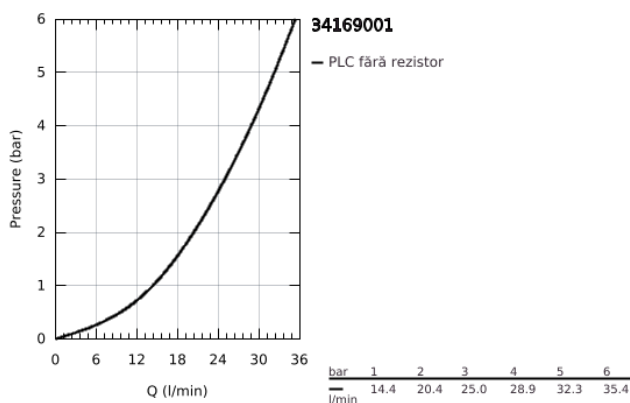


34 169 001 GROHTHERM 2000 BATERIE DUȘ CU TERMOSTAT 1/2"



DESCRIEREA PRODUSULUI

- Colour: cromat
- montare pe perete
- 100% GROHE CoolTouch constând încarcasă de siguranță + excentrice cu ornamente CoolTouch
- suprafață GROHE Long-Life
- mânere cu formă ergonomică GROHE Aqua Paddles
- GROHE SafeStop - oprire de siguranță la 38°C
- limitare opțională de temperatură la 43°C GROHE SafeStop Plus inclusă
- GROHE TurboStat cartuş compact cu termoelement din ceară
- dispozitiv încorporat, cu închidere, pentru mixarea apei
- mâner pentru volum cu GROHE EcoButton (buton cu funcție reglabilă de oprire economică)
- Garnitură ceramică Carbodur 1/2", 180°
- scurgere duș inferioară 1/2"
- supapă integrată contra refluxului
- filtru impurități inclus
- protecție împotriva refluxului
- excentrice mascate, ornamente CoolTouch cu etanșeizare pe perete
- upgrade opțional: etajeră de duș GROHE EasyReach (18 608 001)
- GROHE Water Saving tehnologie pentru reducerea consumului de apă

34 169 001 GROHTHERM 2000 BATERIE DUȘ CU TERMOSTAT 1/2"



PIESE DE SCHIMB , februarie 2012 – now

- 1: Shut-off handle Aqua Paddle (Spare part-nr. 47916000)
- 1.1: Capac de acoperire (Spare part-nr. 4788300M)
- 2: Garnitură ceramică, 1/2" (Spare part-nr. 45346000)
- 2.1: Garnitură inelară Ø18,2 x Ø1,7 (Spare part-nr. 0392400M)
- 3: Temperature control handle (Spare part-nr. 47917000)
- 3.1: Capac de acoperire (Spare part-nr. 4788300M)
- 4: inel de fixare (Spare part-nr. 47743000)
- 5: Cartuș termostatic compact 1/2" (Spare part-nr. 47439000)
- 6: Ventil de reținere (Spare part-nr. 47189000)
- 6.1: Filtru impurități (Spare part-nr. 0726400M)
- 6.2: Ventil de reținere (Spare part-nr. 08565000)
- 6.3: Garnitură inelară Ø17 x Ø2 (Spare part-nr. 0305500M)
- 7: Conexiuni excentrice (Spare part-nr. 12693000)
- 8: Set-extindere, 30 mm (Spare part-nr. 46238000)*
- 9: Cheie tubulară (Spare part-nr. 19332000)*
- 10: Cartuș termostatic compact 1/2" (Spare part-nr. 47175000)*
- 11: piuliță specială (Spare part-nr. 19377000)*
- * Optional accessories