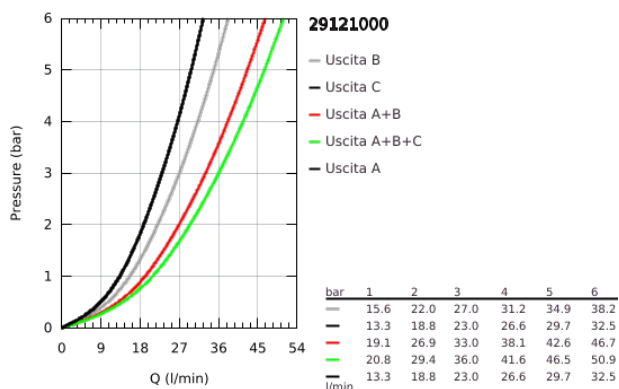


## 29 121 000 GROHTHERM SMARTCONTROL MISCELATORE TERMOSTATICO A 3 VIE

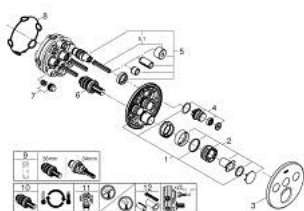


### DESCRIZIONE PRODOTTO

- Colore: cromo
- parte esterna per corpo incasso
- GROHE Rapido SmartBox 35 604 000 / 35 600 000
- sistema di installazione GROHE FastFixation
- comando utenze tramite pulsante  
SmartControl: azionamento/interruzione e controllo della portata d'acqua da modalità limitata GROHE Water Saving a flusso pieno
- simboli utenze interscambiabili
- elemento termostatico GROHE TurboStat
- GROHE ProGrip (superficie zigrinata per una facile presa)
- GROHE SafeStop, manopola graduata per impostare la temperatura con blocco di sicurezza a 38°
- GROHE Safe Stop Plus limitatore di temperatura opzionale a 43°C / 46°C incluso
- guarnizione di arresto e filtri
- le uscite possono essere attivate contemporaneamente
- corpo incasso da acquistare separatamente
- capacità di portata: uscita A = 23 l/min uscita B = 27 l/min uscita C = 23 l/min uscita A + B = 33 l/min uscita A + B + C = 36 l/min



## 29 121 000 GROHTHERM SMARTCONTROL MISCELATORE TERMOSTATICO A 3 VIE



### **PARTI DI RICAMBIO** , gennaio 2020 – now

- 1: piastra di fissaggio (Ordine n. 48362000)
  - 2: Manopola controllo temperatura (Ordine n. 49029000)
  - 2.1: Cappuccio di copertura (Ordine n. 1015030000)
  - 2.2: adattatore maniglia (Ordine n. 1015059990)
  - 3: Rosetta (Ordine n. 49035000)
  - 4: Pulsante di azionamento (Ordine n. 48361000)
  - 4.1: pulsante (Ordine n. 14077000)
  - 5: Cartuccia (Ordine n. 48359000)
  - 5.1: Millerighe Smartcontrol (Ordine n. 49088000)
  - 6: Cartuccia termostatica compatta da 3/4" (Ordine n. 49028000)
  - 7: dispositivo anti-riflusso (Ordine n. 47979000)
  - 8: Guarnizione (Ordine n. 48360000)
  - 9: Chiave a bussola (Ordine n. 49059000)\*
  - 10: Cartuccia termostatica 3/4" GROHE TurboStat (Ordine n. 49003000)\*
  - 11: Valvola di intercettazione (Ordine n. 1405300M)\*
  - 12: Set prolunga universale da 25 mm per miscelatore monocomando (Ordine n. 14048000)\*
- \* Accessori speciali