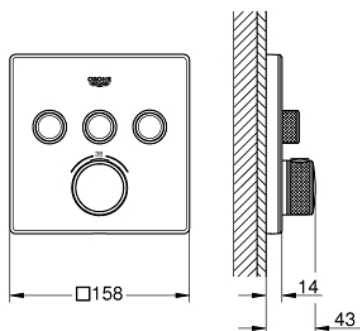
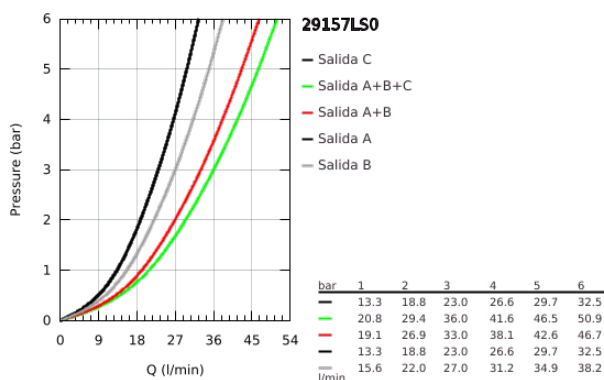


## 29 157 LS0 GROHTHERM SMARTCONTROL TERMOSTATO EMPOTRADO CON 3 LLAVES

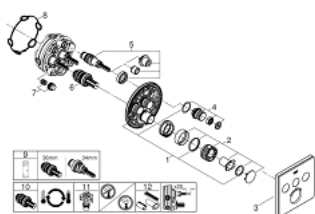


### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Color: Cromo / Moon white
- S&oslash;oacute;lo parte exterior
- Escudo de metal con GROHE FastFixation (escudo con eje de sellado, cubierta de fijaci&oslash;n), con ajuste 6°
- GROHE Long-Life acabado duradero
- GROHE SmartControl con botones met&eacute;licos encastados. Pulse el bot&oslash;n para encender y apagar el chorro de agua y g&irre;lo para ajustar el caudal GROHE Water Saving
- S&oslash;mbolos intercambiables
- GROHE TurboStat Cartucho compacto con termoelemento de cera
- Superficie agarre antideslizante GROHE ProGrip
- GROHE SafeStop Tope de seguridad a 38°C
- GROHE SafeStop Plus limitador de temperatura opcional a 43°C &oslash; 46°C incluido
- Filtros colectores de suciedad V&eacute;lvulas anti-retorno
- Salidas m&uacute;ltiples, pueden accionarse simult&eacute;neamente
- Placa en moon white vidrio ac&rsquo;lico blanco
- Parte empotrable no incluida
- Caudal: salida A = 23 l/min salida B = 27 l/min salida C = 23 l/min salida A + B = 33 l/min salida A + B + C = 36 l/min



## 29 157 LS0 GROHTHERM SMARTCONTROL TERMOSTATO EMPOTRADO CON 3 LLAVES



### PIEZAS DE REPUESTO, septiembre 2016 – ahora

- 1: Patrón de montaje (Número de pedido 48362000)
- 2: Volante regulador de temperatura (Número de pedido 49029000)
- 3: Rosetón (Número de pedido 49043LS0)
- 4: Botón pulsador de encimera (registrable) (Número de pedido 48361000)
- 5: Cartucho (Número de pedido 48359000)
- 5.1: Husillos (Número de pedido 49088000)
- 6: Termoelemento de 3/4" (Número de pedido 49028000)
- 7: Válvulas antiretornos (Número de pedido 47979000)
- 8: Junta tórica (Número de pedido 48360000)
- 9: Llave para desmontaje (Número de pedido 49059000)\*
- 10: Cartucho GROHE TurboStat 3/4" (Número de pedido 49003000)\*
- 11: Llaves de cierre (Número de pedido 1405300M)\*
- 12: Set de extensión universal para mezcladores, 25 mm. (Número de pedido 14048000)\*

\*Accesorios especiales