

REGULADOR DE PRECISIÓN

SERIE SRP

CARACTERÍSTICAS:

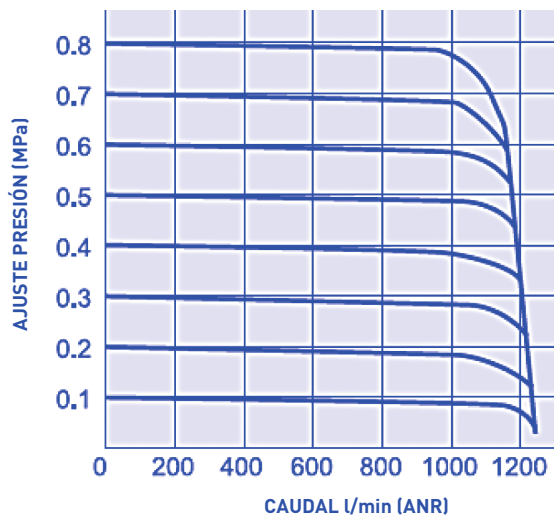
- . Cuerpo: aluminio.
- . Maneta: nylon.
- . Junta: NBR
- . Temperatura: -5°C a +60°C
- . Roscas: BSP cilíndricas (opcional NPT).
- . Consumo aire a 10 bar entrada: 5l/min.
- . Presión máxima de trabajo: 10 bar.
- . Presión mínima de trabajo: 0,5 bar.



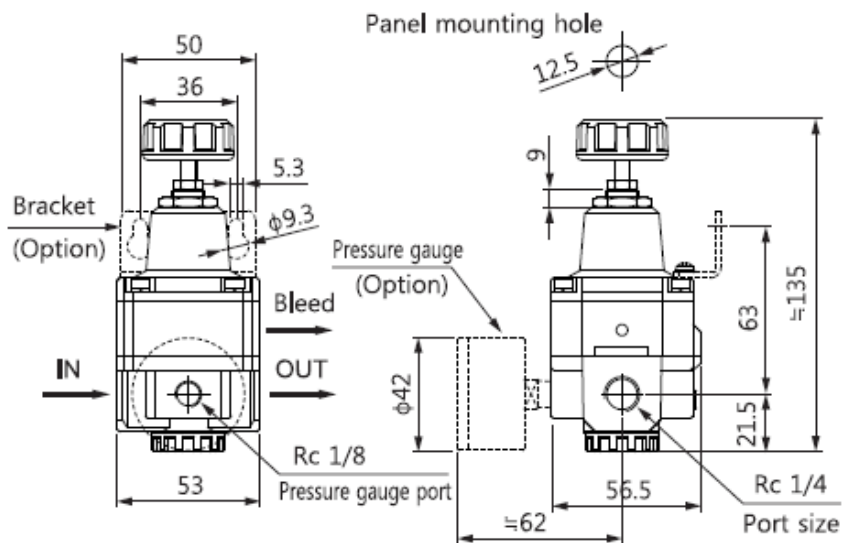
OPCIONAL BAJO PEDIDO
MEDIDAS 3/8" Y 1/2" SERIE 3000

RP2000

Rc 1/4



SRP2000



Ref.	Rosca	Rango de regulación
SRP2020 G-02 BG	1/4"	0,1 a 2 bar
SRP2040 G-02 BG	1/4"	0,1 a 4 bar
SRP2000 G-02 BG	1/4"	0,2 a 8 bar

Todos los modelos incluyen manómetro y soporte.

*Manómetros en escala Kgs/cm²

RECOMENDABLE UTILIZAR FILTRO PREVIO NO SUPERIOR A 5 µm



SRP2000