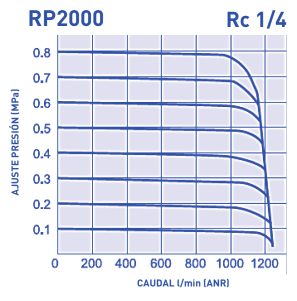


## REGULADOR DE PRECISIÓN SERIE SRP

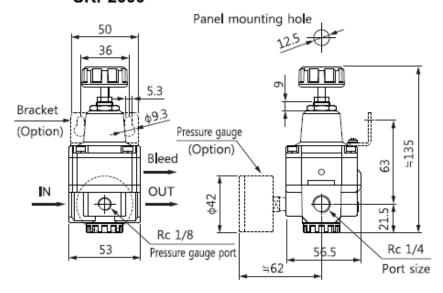
## CARACTERÍSTICAS:

- . 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.





## **SRP2000**



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



Manómetros en escala Kgs/cm²

RECOMENDABLE UTILIZAR FILTRO PREVIO NO SUPERIOR A 5  $\mu m$ 



www.accesfluid.com 401