

53063

**FILTRO Y REGULADOR DE AIRE 1/4"****ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Entrada de aire</b>	1/4"
<b>Presión máxima</b>	9,5BAR
<b>Temperatura de trabajo</b>	5 - 50°C
<b>Peso</b>	0,63Kg
<b>Dimensiones (LxAnxAI)</b>	265x80x75mm

**RESUMEN**

Ideal para aplicaciones neumáticas, protege los equipos eliminando impurezas y regulando la presión de forma precisa, mejorando el rendimiento y alargando la vida útil de los sistemas. Es una solución compacta y eficiente para garantizar un suministro de aire comprimido limpio y con presión controlada.

Especificaciones técnicas:

- Tipo de fluido: Aire comprimido
- Presión máxima de funcionamiento: 9,5 bar (135 psi)
- Rango de presión de salida ajustable: 0,5 – 8,5 bar (5–125 psi)
- Rango de temperatura de funcionamiento: 5 – 50 °C
- Conexiones de aire: G 1/4"
- Capacidad del recipiente del condensador: 150 ml
- Material del recipiente del condensador: Policarbonato



---

53063

FILTRO Y REGULADOR DE AIRE 1/4"