

53065**FILTRO Y REGULADOR DE AIRE 1/2"****ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Entrada de aire	1/2"
Presión máxima	9,5BAR
Temperatura de trabajo	5 – 50 °C
Peso	0,60Kg
Dimensiones (LxAnxAI)	265x80x75mm

**RESUMEN**

Ideal para aplicaciones neumáticas, este equipo protege los sistemas al eliminar impurezas del aire comprimido y regular la presión de forma precisa. Mejora el rendimiento de los equipos y ayuda a prolongar su vida útil, ofreciendo una solución compacta y eficiente para garantizar un suministro de aire limpio y con presión controlada.

Especificaciones técnicas:

- Tipo de fluido: Aire comprimido
- Presión de funcionamiento máxima: 9,5 bar (135 psi)
- Rango de presión de salida ajustable: 0,5 – 8,5 bar (5–125 psi)
- Rango de temperaturas de funcionamiento: 5 – 50 °C
- Conexiones de aire: G 1/2"
- Capacidad del recipiente del condensador: 150 ml
- Material del recipiente del condensador: Policarbonato



53065

FILTRO Y REGULADOR DE AIRE 1/2"