

53064

FILTRO E REGULADOR DE AR 3/8"

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Entrada de ar	3/8"
Pressão máxima	9,5BAR
Temperatura de trabalho	5 – 50 °C
Peso	0,63Kg
Dimensões (CxLxA)	265x80x80mm



RESUMEN

Ideal para aplicações pneumáticas, este conjunto garante um fornecimento de ar comprimido limpo e com pressão regulada de forma precisa. Ajuda a proteger os equipamentos ao eliminar impurezas e controlar a pressão de trabalho, melhorando o desempenho do sistema e prolongando a vida útil dos componentes pneumáticos. O seu design compacto e eficiente torna-o uma solução fiável para instalações industriais e profissionais.

Especificações técnicas:

- Tipo de fluido: ar comprimido
- Pressão máxima de funcionamento: 9,5 bar (135 psi)
- Intervalo de pressão de saída ajustável: 0,5 – 8,5 bar (5–125 psi)
- Intervalo de temperatura de funcionamento: 5 – 50 °
- Conexões de ar: G 3/8"
- Capacidade do recipiente do condensado: 150 ml
- Material do recipiente do condensado: policarbonato



53064

FILTRO E REGULADOR DE AR 3/8"