

Ficha Técnica – Filtro Separador Aire■Aceite Kaeser 6.1965.0

Campo	Descripción
Nombre del producto	Filtro separador aire-aceite Kaeser 6.1965.0
Tipo de repuesto	Separador aire-aceite para compresores
Compatibilidad principal	Equipos Kaeser que utilizan referencia 6.1965.0
Material del medio filtrante	Microfibra de alta eficiencia
Eficiencia de separación	≥ 99% en separación de aceite del aire
Presión de operación recomendada	0.5 – 1.2 MPa (según manual del equipo)
Vida útil estimada	2,000 – 4,000 horas (dependiendo de condiciones de servicio)
Temperatura de operación	-20°C a 120°C
Contenido residual de aceite esperado	≤ 3 mg/m ³
Aplicación	Sistemas de compresión de aire industriales Kaeser
Beneficios	Reducción de consumo de aceite, mayor vida útil del compresor, aire más limpio, menor consumo de energía
Condición del repuesto	Nuevo – Alto rendimiento