

Ficha Técnica – Filtro Separador de Aceite de Aire Ingersoll-Rand 39863857

Característica	Descripción
Producto	Filtro separador de aceite de aire de alta eficiencia
Código OEM equivalente	Ingersoll-Rand 39863857
Aplicación	Compresores de aire Ingersoll-Rand
Tipo de producto	Filtro separador aire/aceite (elemento interno)
Material del elemento filtrante	Fibra de vidrio de alta densidad y microfibra sintética
Eficiencia de separación	≥ 99,9% para partículas de aceite y aerosoles
Presión máxima de trabajo	1,2 MPa (12 bar)
Temperatura de operación	-10 °C a 120 °C
Caudal recomendado	1,2–2,5 m³/min según modelo del compresor
Pérdida de presión inicial	≤ 0,20 bar
Tiempo estimado de vida útil	2000 – 4000 horas (según condiciones de trabajo)
Compatibilidad	Ingersoll-Rand 39863857, 92686968, 89295976 (equivalentes)
Ventajas	Alta eficiencia en separación de aceite, menor consumo energético, reduce el desgaste
Presentación	Empaque individual con protección contra humedad
Origen / Fabricación	Producto fabricado por Más Filtros LP – Calidad industrial colombiana