



## FILTRO INDUSTRIAL FC765 2" 12.780L/MIN CA-8102855244

Referencia: CA-8102855244

EAN-13:

Marca: FIAC

- Caudal 12.780l/min
- CFM 451.13
- Clase de calidad del aire en la salida → Aceite 2
- Caída de presión inicial sobre el filtro en aplicaciones secas → Bar → 0.085+
- Caída de presión inicial sobre el filtro en aplicaciones húmedas → Bar → 0.125

### Descripción general

Filtro separador y coalescente.

El aire resultante contiene máx. 0,01 mg partículas de aceite/metro cúbico.

La larga duración de uso del cartucho de filtro - más de 3000 horas de funcionamiento.

Ofrece una buena resistencia a las altas temperaturas y a la acción abrasiva de las impurezas mecánicas.

Separador centrífugo con cartucho incluido y válvula de drenaje de condensados.

Siempre se conecta después de un filtro FG o después de un filtro FG y un deshumidificador.

Aplicaciones: laboratorios fotográficos, consultorios dentales, herramientas neumáticas de precisión, pintores de automóviles de calidad, especialistas en neumáticos, etc.

Cumple los siguientes requisitos para aire comprimido (según ISO 8573-1) si se conecta en la batería de filtros después del filtro FG: polvos clase 1, agua clase 4 (si se conecta también un deshumidificador antes del filtro FG), clase 2 aceite.

Probado según ISO12500-1 e ISO 8573-1 2010.

### Características

Tipo de producto	Accesorio de Compresor de Tornillo
Para cartucho	FC765
Para cartucho (Ref)	CA-2258293713
Grado de Filtración (mg/m3)	0.1
Litros/minuto	12780
Color del Filtro	Azul
Rosca de entrada y salida (")	2
Rosca inferior del filtro (")	3/4

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Blíster