

# EQUIPO FILTRACIÓN DE LABORATORIO



## Especificaciones

Producto	Equipo filtración de laboratorio para filtros de 1"	
Modelo	EFFLBN1-F11S1-V04	
Dimensiones	Largo (mm)	480
	Ancho (mm)	200
	Alto (mm)	460
Materiales	Tubo y Racores	PTFE (Consultar otros materiales)
	Bomba	PTFE (Consultar otros materiales)
	Porta-Filtros	Acero Inoxidable 316L
	Estructura	Acero Inoxidable 304
Volumen (L)	Volumen total: 0,3 / Volumen Muerto: 0,18	
Peso (Kg)	16,5	
Máx. presión trabajo (bar)	5	
Máx. temperatura trabajo (°C)	50	
Directiva DEP 2014/68/EU	Grupo: 1 Categoría: Art. 4.3	
Fabricado por	Gesfilter, S.L.	

## Aplicaciones

Aceites industriales  
Alcoholes  
Fertilizantes líquidos  
Ácidos  
Bases

Disolventes  
Polímeros  
Aceites esenciales  
Cremas  
Geles

Lociones  
Perfumes y colonias  
Líquidos automoción  
Lacas  
Tintas Ink-Jet base agua

Tintas Ink-Jet base disolventes  
Tintas DYE  
Tintas UV

## Filtro totalmente escalable

Filtro 10" (Standard)



Filtro 1"  
(Equipo laboratorio)



## Características

- Equipo de filtración de laboratorio para pequeñas producciones (desde 0,5 hasta 50 litros).
- Caudal regulable de 0 a 1 litro/minuto.
- Réplica en miniatura de un equipo industrial utilizando cartuchos filtrantes de 1".
- Totalmente escalables los resultados obtenidos.
- Amplia gama de cartuchos filtrantes utilizando el mismo medio filtrante y estructura que los industriales.
- Cartucho filtrante de 1" con conexión 222.

## Referencia

EF **F** L **B** **N** **1** - **F** **1** 1 S1-V04

BANCADA
<b>F</b> BANCADA FIJA

IMPULSIÓN
<b>B</b> CON BOMBA

TIPO BOMBA
<b>N</b> NEUMÁTICA

TAMAÑO BOMBA
<b>1</b> 1/8"

CONTENEDOR
<b>F</b> PORTA-FILTROS

MODELO Y TAMAÑO CONT.
<b>1</b> 1"

✓ Consultar otras configuraciones

**IMPORTANTE:** Esta información ha sido obtenida mediante la traducción del catálogo del fabricante, el cual se reserva el derecho de cambiar características del producto sin previo aviso

VS01-XH-RVAH1117



**Gesfilter**  
Pura solución

EMPRESA CON EL  
SISTEMA DE CALIDAD  
CERTIFICADO POR DNV GL  
= ISO 9001 =