

FILTRO DE SEDIMENTOS - TIPO BOLSA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El filtro tipo bolsa está fabricado con microfibras de polipropileno sopladas y fusionadas, lo que permite capturar partículas muy finas con una eficiencia del 90%. Su construcción en forma de bolsa facilita su uso. Estos filtros están disponibles en varios tamaños para adaptarse a diferentes caudales y requisitos de filtración.

2. BENEFICIOS

El filtro tipo bolsa tiene la capacidad de operar y ser aplicadas en una variedad de industrias, incluyendo aquellas en las que se manejan líquidos más densos o con mayor carga de partículas. Estos filtros permiten adaptarse a distintas especificaciones de filtración. Garantizando así un rendimiento óptimo en diversas situaciones.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

Material	Polipropileno
Temperatura:	200 °F (94°C)
Diferencia de presión máxima.	2,4 BAR

3. APLICACIÓN

- Pre para cartuchos más finos
- Filtración aceites derivados del petróleo
- Filtración productos químicos a granel
- Filtración de disolventes, tintas, pinturas, adhesivos, resinas.

FILTROS TIPO BOLSA

CÓDIGO	TIPO	PORO	TALLA
31	BOLSA	1 MICRON	#2
39	BOLSA	5 MICRON	#1

