

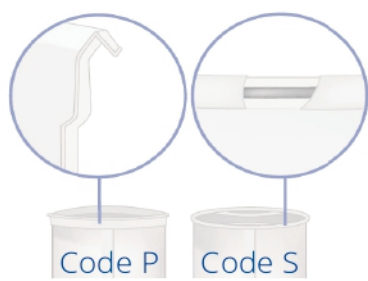
Фильтр-сумка IFAB

Фильтр-сумки используются для удаления осадка, мусора и гелеобразных частиц из жидкостей при высоком расходе или вязкости.

Обладают высокой грязеемкостью, благодаря чему являются экономически выгодным решением для процессов, в которых требуется фильтрация среды с высоким содержанием твердых частиц и широким диапазоном размеров и форм.

Фильтр-сумки IFAB в основном производятся из трех материалов: полиэстер, полипропилен и нейлон. Доступны как стандартные варианты, так и варианты с длительным сроком службы. Сумки имеют широкий диапазон микронного рейтинга, а кольцо из стали или пластика создает герметичность. Возможна сварка или прошивка шва сумки.

IFAB предлагает индивидуальный выбор размера, материала, кольца и микронного рейтинга материала.



Преимущества использования:

- индивидуальный заказ по запросу;
- легкая замена фильтр-сумки;
- загрязнения удерживаются внутри мешка благодаря направленному потоку;
- сварная конструкция сумок полностью исключает возможность попадания нефильтованной жидкости в фильтрат благодаря отсутствию отверстий от иглы;
- 100% отсутствие силикона уменьшает риск появления трещин и улучшает качество поверхности;
- подходит для применения в автомобильной промышленности.



Большой выбор фильтр-мешков



1 2 3 4 & Special



1-2000 мкм



1.5 бар



| | |
|--------------|-------|
| Полипропилен | 95°C |
| Полиэстер | 150°C |
| Нейлон | 160°C |



<http://www.ifab.spb.ru/>



Custom made & OEM available



Produced by **IFAB** Sweden



CE ED 2002/72/EC