



## Маслопоглощающая фильтр-сумка BROMF 1 - 100 $\mu$

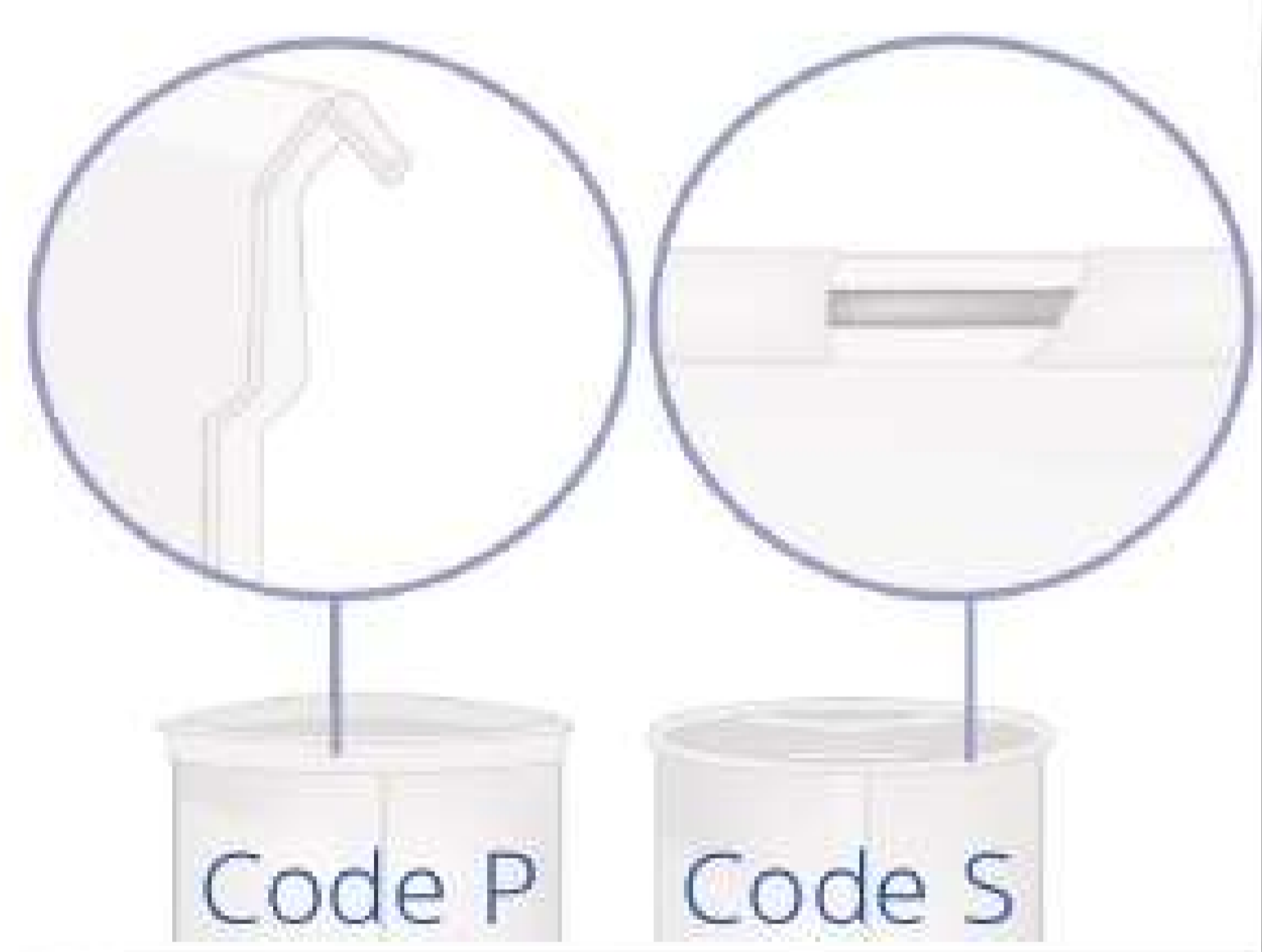
Маслопоглощающая фильтр-сумка изготовлена из полимикрофибры.

Фильтровальный мешок из микрофибры обеспечивает превосходную эффективность при удалении загрязнений, где важно свести к минимуму миграцию частиц.

### Сумка состоит из двух слоев:

- внутренний слой предварительной фильтрации, удаляющий крупные частицы;
- внешний сварной фильтр-мешок обеспечивает финишную фильтрацию, эффективно удаляя частицы и предотвращая попадание микрофибры в фильтрат.

Идеально подходит для химической промышленности и нанесения покрытий.



### Ключевые особенности продукта

- Двухслойная полипропиленовая конструкция адсорбирует углеводороды из воздуха, газа и водных потоков, обеспечивая более качественные результаты
- Внешнее покрытие предотвращает миграцию волокон, что позволяет сократить количество отходов
- Не пенящаяся микрофибра обеспечивает чистоту изделий, высокую производительность и более длительный срок службы
- Большой объем пустот в микрофibre означает увеличение срока эксплуатации, более высокую нагрузку загрязняющих веществ и снижение нагрузки на отходы



Абсорбент масла



1-100 мкм + ОА (ОА включает в себя дополнительный нейлоновый слой для предотвращения расслоения волокон)



Перепад давления 1,5 бар



Максимальная температура 80°C



[www.ifab.pro](http://www.ifab.pro) / [ifab.se](http://ifab.se)



Доступно изготовление на заказ и OEM



Производитель IFAB Швеция



CE FDA 2002/72/EC