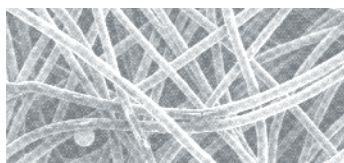


ПП

## Предфильтр полипропиленовый



### Описание

Полипропиленовые предфильтры марки ПП используются для предварительной и тонкой осветляющей фильтрации жидкостей с высоким уровнем отделения частиц или для снижения нагрузки на мембранные фильтры.

### Материал

Полипропиленовый нетканый материал

### Применения

Для предварительной и осветляющей фильтрации:

- биологических жидкостей
- лекарственных препаратов
- растворов в широком диапазоне pH
- воздуха и газовых сред

### Особенности и преимущества

- Биологическая инертность по отношению к фильтруемым средам
- Широкая химическая совместимость и термическая стойкость
- Высокая пропускная способность.
- Высокая эффективность удержания частиц

### Информация для заказа

ПП	300	47
Марка	Микронный рейтинг	Диаметр диска
	0,5	25
	1	35
	3	47
	6	90
	12	142
		293

### Технические характеристики

Наименование	ПП-070	ПП-190	ПП-300	ПП-600	ПП-1200
Эффективность удержания частиц, мкм					
не менее 98 %	0,7	2	5	10	20
не менее 95 %	0,5	1	3	6	12
Производительность по очищенной воде, при 0,05 МПа, (см <sup>3</sup> /см <sup>2</sup> -мин), не менее	100	250	450	700	1300

### Параметры эксплуатации

Максимальный перепад давления, МПа	0,5 при 20 °С, 0,2 при 100 °С
Максимальная температура эксплуатации, °С	100
Диапазон pH	2-12

Стерилизация автоклавированием при t=121 °С, 0,12 МПа, 30 мин.

Выпускается в виде плоских дисков диаметром 25, 35, 47, 90, 142, 170, 293 мм.

По желанию Заказчика могут быть любого размера, но не более 293 мм.

Могут выпускаться в виде пластин.