

55ФТ фильтр суспензий лабораторный



55ФТ фильтр суспензий лабораторный предназначен для фильтрации суспензий плотностью до 5 г/см³ в лабораторных условиях в периодическом режиме.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Технические характеристики

Наименование	Значение
Максимальное давление используемого сжатого воздуха, кг/см ²	5
Количество сменных фильтровальных стаканов	3
Емкость фильтровальных стаканов, л	2, 1, 0,5
Габаритные размеры, мм	
Длина	560
Ширина	390
Высота	530
Масса, кг	26

Принцип работы

Фильтр представляет собой устройство для фильтрации суспензий методом продавливания через фильтровальную бумагу. Давление создается подачей сжатого воздуха от внешнего источника.

Принцип работы фильтра основан на продавливании суспензии через фильтровальную бумагу давлением сжатого воздуха

В зависимости от характеристик суспензии можно устанавливать необходимое давление сжатого воздуха.

В устройстве используются стаканы разного объема (2л, 1л, 0,5л) в зависимости от количества фильтруемой суспензии.

Комплект поставки

- Фильтр в сборе.
- Компрессор.
- Паспорт.
- Руководство по эксплуатации.