



## Магистральный высокобарный фильтр Pneumatech G/S HP PF 8 SS



Производительность, л/мин	56 667
Степень очистки	Средняя
Давление, бар	50.0
Соединение, Ø	2"
Длина, мм	150
Ширина, мм	150
Высота, мм	817
Вес, кг	21.0
Артикул	8102847855

Цена: по запросу

Фильтры высокого давления средней очистки Pneumatech служат для общей защиты, удаления твердых частиц и масла в виде аэрозоля.

## **Технические характеристики и преимущества**

Новый фильтр высокого давления Pneumatech G/S HP PF 8 SS был разработан в тесном сотрудничестве с нашими клиентами. Фильтры высокого давления используются во многих областях применения, таких как лазерная резка, бутилирование ПЭТ, испытание компонентов под давлением, литье под высоким давлением, охлаждение литейного производства, сейсморазведка, обработка в автоклаве и подводное плавание.

- Максимальное удаление загрязнений при помощи высокоэффективного фильтрующего элемента из стекловолокна и шерсти
- Оптимальный выбор конструкции и фильтрующего материала обеспечивает низкое падение давления, экономию электроэнергии и сокращение эксплуатационных расходов
- Высокопроизводительный корпус из алюминия или нержавеющей стали отлично выдерживает высокое рабочее давление
- Двойные уплотнительные кольца и крышки с эпоксидным уплотнением устраняют риск утечек

## **Сертификаты**

- Фильтры компании Pneumatech прошли испытания и сертифицированы по ISO 12500-1:2007, ISO 12500-3:2009 и ISO 8573-1:2010, ISO 8573-2:2007 и ISO 8573-4:2001.
- Компания Pneumatech может предложить для каждого класса чистоты решение, начиная с защиты общего назначения и до обеспечения исключительно чистого воздуха, в соответствии с требованиями стандарта ISO 8573-1.