



Магистральный высокобарный фильтр Pneumatech V HP PF 7 SS



Производительность, л/мин	34 000
Степень очистки	Уголь
Давление, бар	50.0
Соединение, Ø	2"
Длина, мм	150
Ширина, мм	150
Высота, мм	517
Вес, кг	15.0
Артикул	8102848002

CE
EKOMAK-AV.RU
8(495)255-27-20

Цена: по запросу

Фильтры высокого давления угольной очистки Pneumatech служат для удаления масляных паров и запахов

Технические характеристики и преимущества

Новый фильтр высокого давления Pneumatech V HP PF 7 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.