



Компактные впускные фильтры

"F" Серия 4" - 6" 125/150 Фланец

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- ♦ Промышленные и тяжёлые условия
- ♦ Нагнетатели - с бок. каналом / двухроторные
- ♦ Поршневые компрессоры
- ♦ Винтовые компрессоры
- ♦ Гидрофильтры – тонкая фильтрация
- ♦ Двигатели
- ♦ Вентиляторы
- ♦ Строительная промышленность
- ♦ Медицина
- ♦ Пневматический транспорт
- ♦ Аэрация сточных вод
- ♦ Распределение заводского воздуха

ХАРАКТЕРИСТИКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

- ♦ Захватывающая способность (99%+): Полиэстер: до 5 микрон Бумага: до 2 микронов
- ♦ Нижняя часть фильтра изготовлена из стали с большой толщиной
- ♦ Низкая потеря давления в месте соединения фильтра с системой
- ♦ Бесшовный корпус фильтра (стойкость к коррозии и вибрациям)
- ♦ Конструкция из стойкой углеродистой стали с эмалированным покрытием или порошковым покрытием
- ♦ Достаточное расстояние между местом присоединения и корпусом фильтра гарантирует минимальный перепад давления
- ♦ Разные фильтрующие элементы:полиэстер, бумага, ХЕПА
 - ♦ Доступны несколько размеров фильтр-элементов для одного размера соединения, в зависимости от качества фильтрации
 - ♦ 1/8" отверстия для разных манометров
 - ♦ Рабочая температура (установившаяся): мин. -26°C макс.104°C
- ♦ График потери давления по запросу

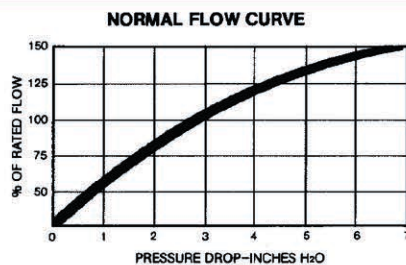
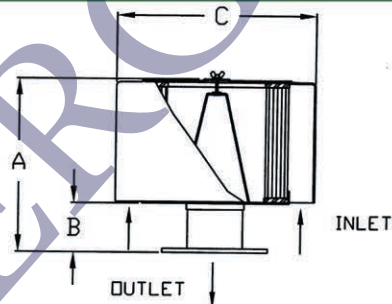
ОПЦИИ

- ♦ Разные модели фильтрующих элементов
- ♦ Манометр перепада давления
- ♦ Корпус фильтра из нержавеющей стали
- ♦ Корпус фильтра с эпоксидным покрытием
- ♦ Специальное присоединение, НПТ

ИСПОЛНЕНИЕ



ЧЕРТЕЖ



I = Промышленные S = Тяжелые E = Экстремальные

Допуск размеров + 1/4"

С полиэстер- элементом	С бумажным элементом	Выход фланец	РАЗМЕРЫ - дюймы			Порш.комп. Винтовой компр. Нагнетатель Вентилятор Элемент	Вес кг		
			A	B	C				
I F-235P-400F	F-234P-400F	4"	14	4	10	300	520	570	9
S F-245P-400F	F-244P-400F	4"	14	4	16	450	520	880	12,25
E F-275P-400F	F-274P-400F	4"	14	4	16	450	520	1100	14
I F-245P-500F	F-244P-500F	5"	14	4	16	500	800	880	12,25
S F-275P-500F	F-274P-500F	5"	14	4	16	650	800	1100	14,5
I F-275P-600F	F-274P-600F	6"	15	5	16	650	1100	1100	15,4

125/150 фланец	Размеры - дюймы			Кол-во отверстий	Толщина фланца
	O.D.	B.C.	B.H.		
4"	9	7 1/2	0.75	8	0.38
5"	10	8 1/2	0.88	8	0.38
6"	11	9 1/2	0.88	8	0.38

