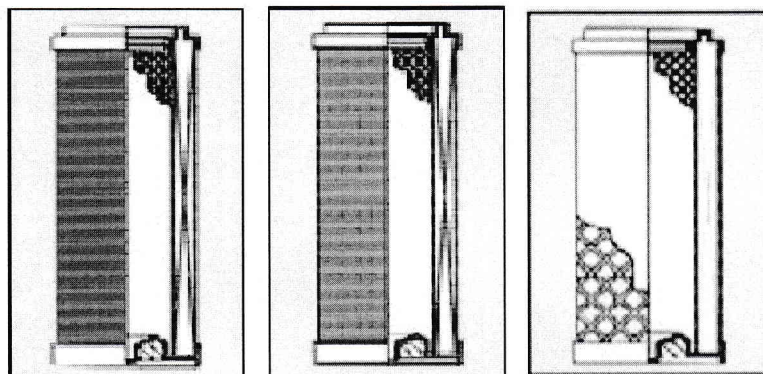


Alfafilter

●●●●●●●● filters for industry

Фильтры сжатого воздуха серии «SM»



Фильтры сжатого воздуха серии «SM» предназначены для технического обслуживания воздушного компрессора в соответствии с паспортом эксплуатации винтового компрессора. Предназначены для использования во время проведения технического обслуживания винтовых компрессоров. Устанавливается после винтового компрессора в линию для отчистки воздуха от примесей масла. Для снятия и установки воздушного фильтра внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации вашего винтового компрессора. Изготовлены на основе фильтрующего элемента из синтетических волокон, керамики и др. в пластиковом, металлическом или резиновом корпусе, фильтрование частиц до 0,003мкм. Артикулы (цифровое обозначение от 9001 до 9999) означают модель фильтра, каждая модель имеет свои размеры и конфигурацию, которые зависят от производительности компрессора.

SOTRAS код	Поток (м ³ /час при 7 bar)	Соединение	D1 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	Макс. рабочее давление (bar)
SM 9321	198	1"	130	43	315	135	16
SM 9322	335	1"	130	43	415	235	16
SM 9336	510	1 1/2"	130	43	515	335	16
SM 9339	780	1 1/2"	130	43	715	525	16
SM 9340	1000	2"	164	48	823	520	16
SM 9341	1500	2"	164	48	1073	770	16
SM 9358	2760	3"	250	74	1202	780	12

Например: SM 9321, SM 9322, SM 9341, SM 9340, SM 9339, SM 9336, SM 9358

8 (495) 510-89-99, 7(925)514-71-09, 7(925)517-55-29

ВНИМАНИЕ! При проведении ТО, замене фильтра или ремонта необходимо:

- убедиться, что поворотный выключатель компрессора находится в положении "0 - Выключено";
- отключить компрессорную установку от ресивера и сети
- сбросить давление из пневмосистемы установки

Примерная периодичность контроля состояния фильтров компрессора:

Наименование обслуживаемого элемента	Наработка до замены, часов	Периодичность контроля	
		ежесменный	ежемесячный
Контроль уровня масла	-	●	
Фильтр масляный	3000		●
Фильтр-маслоотделитель (сепаратор)	3000		●
Замена масла	3000		
Фильтр воздушный	1500	+	+
Фильтр сжатого воздуха	-		●
Электродвигатель	Согласно инструкции по эксплуатации электродвигателя		

Примерная последовательность замены фильтра сжатого воздуха:

- выключить компрессорную установку;
- снять нижнюю часть корпуса фильтра, проворачивая его против часовой стрелки;
- вынуть картридж фильтра;
- вставить новый сменный элемент;
- завернуть нижнюю часть корпуса фильтра, проворачивая его по часовой стрелке;
- проконтролировать давление в линии после включения компрессора.

Дополнительные услуги, предоставляемые компанией ООО «АЛЬФА-ДОМ» покупателям фильтров:

1. услуги по комплектации:

- ЗИП компрессора
- запчасти для компрессора
- комплектующие и расходные материалы компрессора

2. услуги по ремонту:

- диагностика оборудования
- устранение неисправности
- компрессор ремонт

3. услуги по ТО:

- техническое обслуживание компрессоров
- сервисное обслуживание компрессоров
- винтовой компрессор обслуживание по регламенту

www.alfafilter.ru 8 (495) 510-89-99, 7(925)514-71-09, 7(925)517-55-29