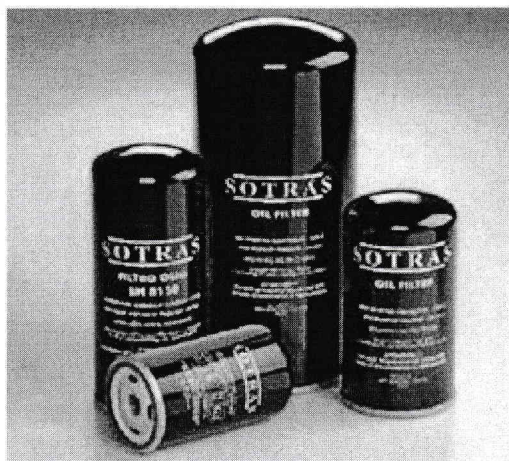
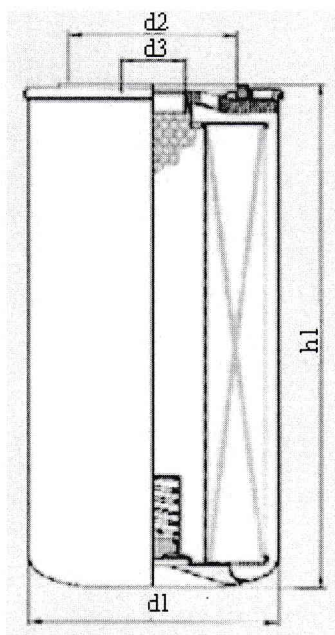


Alfafilter

●●●●●●●● filters for industry

Масляные фильтры серии «SH»



Масляные фильтры серии «SH» предназначены для технического обслуживания винтового компрессора в соответствии с паспортом эксплуатации винтового компрессора. Предназначены для использования во время проведения технического обслуживания винтовых компрессоров. Устанавливается внутри компрессора в контуре охлаждения и очистки масла. Для снятия и установки масляного фильтра внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации вашего винтового компрессора. Изготовлены на основе бумажного фильтрующего элемента в металлическом корпусе, фильтрование частиц до 0,1мкм.

Артикулы (цифровое обозначение от 8001 до 8999) означают модель фильтра, каждая модель имеет свои размеры и конфигурацию, которые зависят от производительности компрессора.

Sotras код	d1 (mm)	d2 (mm)	d3	h1 (mm)	Обратный клапан (bar)	Байпасс клапан (bar)	Номинальная норма потока (л/мин)	Макс.рабочее давление (bar)
SH 8119	93	62	1" 12-UNF	143	0.12	0.2	40	14
SH 8154	93	62	3/4" 16-UNF	144	-	0.2	40	25
SH 8155	93	62	1" 12-UNF	172	-	0.2	40	25
SH 8143	96	62	3/4" G	146	-	-	40	14
SH 8146	93	62	1" 12-UNF	170	0.12	0.2	45	14
SH 8147	93	62	1" 12-UNF	210	0.12	0.2	70	14
SH 8149	108	62	1" 12-UNF	210	0.12	0.1	70	14
SH 8107	93	62	1" 12-UNF	210	-	0.2	70	14
SH 8110	93	62	1" 12-UNF	212	-	0.2	70	25
SH 8150	93	62	M 20x1.5	212	-	0.2	70	30

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

ВНИМАНИЕ! При проведении ТО, замене масляного 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		●
Радиатор	-		●
Электродвигатель	Согласно инструкции по эксплуатации электродвигателя		

Примерная последовательность замены фильтра масляного:

- открыть заднюю панель компрессорной установки;
- снять фильтр масляный, проворачивая его против часовой стрелки;
- собрать в ёмкость масло, вытекающее при замене фильтра;
- нанести слой масла на прокладку нового фильтра масляного;
- завернуть фильтр масляный, не допуская повреждений корпуса фильтра масляного;
- проконтролировать уровень масла.

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