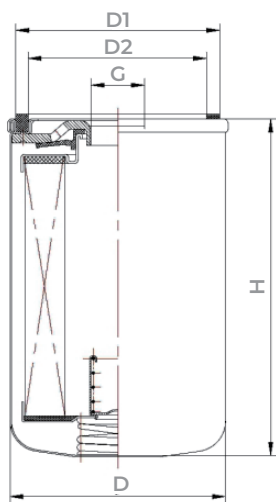


ГАРАНТИРУЮТ РЕСУРС И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, ЗАЩИТЯТ ОТ ПОПАДАНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЙ В СИСТЕМУ

## Фильтр масляный / гидравлический ЕТО-1319112

Предназначен для использования в винтовых компрессорах и спецтехнике. Допустимое рабочее давление – 2 МПа (20 бар), рабочая температура от -40 до +130 °С. Рекомендуемый интервал замены – 2000 часов.

### Размеры



Внешний диаметр (D)	135,6 мм
НД уплотнительного кольца (D1)	109,5 мм
ВД уплотнительного кольца (D2)	96,5 мм
Высота (H)	190 мм
Резьба (G)	1 1/2-16UNF

### Характеристики

Код	ЕТО-1319112
Наименование	Фильтр масляный / гидравлический
Назначение	Компрессоры / спецтехника
Тип	Накручиваемый
Рабочее давление, max	2 МПа (20 бар)
Диапазон температуры	-40...+130 °С
Ресурс	2000 ч



### Кросс-коды

MANN	WD1374, W1374/5
HI FI	SH64176, SH62101
SF Filter	SPH21001
Sotras	SH8153

## Применяемость

Производитель	Артикул	Модели <i>(указаны справочно, см. соответствие по артикулу)</i>				
ATLAS COPCO	1901003896					
Atmos	627963062156	PD 85				
BOMAG	5821217	BMP 851	BPH 80/65	BPH 80/65 S	BPH 80/65 S EPA4	BPH 80/65 S PB
Chinook	11704230	ULISSE TKS 55				
Compair	11381974	DELCOС 1000	L 30-10 A	L 30 RS V2	L 30 V2	L 37
	A11381974		L 37-10 A	L 37 RS-13 A	L 37 RS V2	L 37 V2
	10656774		L 45 RS-13 A	L 45 RS V2	L 45 V2	L 50 V2
			LS 45	LS 50		LS 30
Dali	66135177	DL-10.5/8GA	DL-10.5/8GA-F	DL-10/8RA	DL-8.7/10RA	DL-7.5/13RA
		DL-13/8 GA	DL-13/8RA	DL-12/10RA	DL-10/13RA	DL-16/8GA
Demag	10656774	RALLY 040	RALLY 041	RALLY 050		
	100013001					
	11381974					
Fiac	7211430000	V 60	V 75			
IngersollRand	85518140					

**ЕТО-1319112** соответствует указанным фильтрам по техническим характеристикам и эффективности фильтрации, размерам и присоединительной резьбе.

### В таблице нет вашего фильтра?

Свяжитесь с нами, мы постараемся подобрать оптимальное решение для вашей задачи!



8 800 100-00-69



info@rutector.ru



ET-Filters.ru

## ET-Filters

Современное сертифицированное производство ISO 9001, IATF 16949, ISO14001, оснащено тестовой лабораторией, через которую проходит все отгружаемые партии.

### Виды тестирования на производстве

- ◆ Статическое давление на отсутствие утечек
- ◆ Импульсные испытания при пиковом давлении. Не менее 1500 циклов
- ◆ Давление срабатывания перепускного и клапана байпас
- ◆ Предельный перепад давления в фильтре, не более 0,02 МПа
- ◆ Сепараторы на максимальные показатели выноса масла, не более 3 ppm



Продукция выпускается в соответствии с международными классами фильтрующих материалов. Стандартизованы строгие ограничения по падению давления в фильтрах и выносу масла.

## Фильтры масляные / гидравлические ЕТО

- ◆ Высокая эффективность фильтрации, благодаря высококачественным фильтрующим материалам
- ◆ Жесткая конструкция, обеспечивающая устойчивость к сжатию и разрушению
- ◆ Низкое падение давления в фильтре, менее 0,02 МПа (0,2 бара) – отсутствие негативного эффекта на производительность
- ◆ Подтвержденные тестами маркировки по допустимому рабочему давлению 20 бар и температуре +130 °С
- ◆ Упакованы в защитную пленку и плотные картонные коробки, которые исключают повреждение и попадание загрязнений при транспортировке и хранении
- ◆ Гарантия выработки ресурса



«Рутектор» – официальный дистрибьютор, импортер и сервисный центр ET-Filters  
109456, Москва, 1-й Вешняковский пр-д, 1с11 | 8 800 100-00-69 | info@rutector.ru | rutector.ru