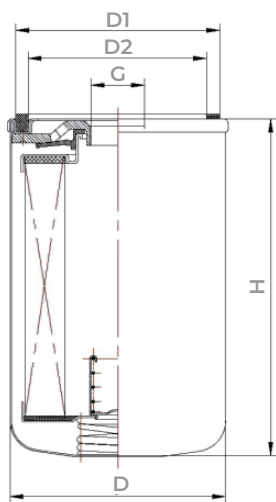


Фильтр масляный / гидравлический

ЕТО-0917100

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)	93,5 мм
НД уплотнительного кольца (D1)	71,5 мм
ВД уплотнительного кольца (D2)	62 мм
Высота (H)	174 мм
Резьба (G)	1-12UNF

Характеристики

Код	ЕТО-0917100
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	WD 950
HI FI	SH 62191
Donaldson	P 763956

Применяемость

Производитель	Артикул	Модели				
		<i>(указаны справочно, см. соответствие по артикулу)</i>				
Atmos	627960950000	PD 200	PD 25	PD 40	PDK 33	PDP 28
	627960951000					
	627960000950	PDP 35	PX 200 EA	SE 180	SE 270	
Avelair	12710010					
Belair	707000303	R SEC 30 C	R SEC 40 C	VNK 100.01		
Compair / Demag	5773274	SC 20 DS 1/2	SC 20 DS/DS1			
Dali-CrossAir	H091700	DL-1.2/8RA	DL-1.0/10RA	DL-0.8/13RA	DL-1.7/8RA	DL-1.5/10RA
	66094172	DL-1.2/13RA	DL-2.4/8RA	DL-2.2/10RA	DL-1.7/13RA	DL-3.0/8GA
		DL-3.0/8RA	DL-2.7/10RA	DL-2.7/10RA-F	DL-2.3/13RA	DL-3.6/8GA
		DL-3.6/8RA	DL-3.2/10RA	DL-2.7/13RA	DL-2.7/13RA-F	
Fiac	7215190000	CRS 25	CRS 30	CRS 40		
Renner	10289					
Rotorcomp	R333					

ЕТО-0917100 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