

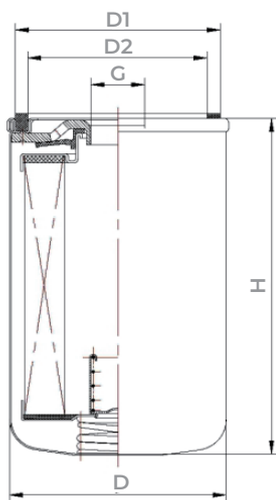
ГАРАНТИРУЮТ РЕСУРС И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ, ЗАЩИТЯТ ОТ ПОПАДАНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЙ В СИСТЕМУ

Фильтр масляный / гидравлический

ЕТО-0914034

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)	93,2 мм
НД уплотнительного кольца (D1)	71,5 мм
ВД уплотнительного кольца (D2)	62 мм
Высота (H)	147 мм
Резьба (G)	3/4-16UNF

Характеристики

Код	ЕТО-0914034
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	WD940, WD940/11, WD940/19, WD940/26
HI FI	SH 62171
SF Filter	SPH21035, SPH21012
Sotras	SPH21002

Применяемость

Производитель	Артикул	Модели <i>(указаны справочно, см. соответствие по артикулу)</i>				
Atmos	627963062436					
Berg	M001	BK4PC	BK5.5PC	BK7.5PC		
Boge	558000304 558000303P 558000303	S 15 S 29-02 S 40 SD 20-2 SD 40 SDF 24-2 SLDF 40-3 VLEX 15 R7	S 20 S 30 S 40-2 SD 24 SD 40-2 SF 24-2 SLF 30 VLEX 22 R9	S 20-2 S 31 S 50 SD 24-2 SD 50 SLDF 30 SLF 30-3 ZENITH 07	S 24-2 S 31-2 S 60 SD 29 SD 50-2 SLDF 30-3 SLF 40 ZENITH 10	S 29 S 31-3 SD 20 SD 29-2 SD 60 SLDF 40 SLF 40-3
Dali-CrossAir	AO0904	DN4-8	DN4-10	DN7.5-8		
Chinook	11700690					
Compair	5081724	2125 MK 2 C 35-10 42 DLT 0408 L 05 L 15 RS L 22 RS Z 125	C 20 K C38 C 42 DLT 0409 L 07 L 18 LS 04	C 25 C 38 G C 50 DS 40 L 11 L 22 LS 05	C 30 C 40C CYCLON 6000 EK 76 NK L 15 L 22-10 A LS 07	C 35-10 40C DLT 0408-02 L 04 L 15-10A L 22-13 LS 18
Comprag	21040002	A-11				
Demag	100012998	DS 30 SC 28 DS START 005	DS 40 SC 30 DS 1 START 010	DS 50 SC 30 DS 2 START 015	SC 20 SC 40 DS START 026	SC 25 SPRINT 026 START 032
Fiac	7211131200	AIRBLOCK 20-15				
IngersollRand	92128859	7.20 P 135 WD P 75 WLO	7.21 P 65 WK P 85 SD	7.26P P 65 WKU P 85 WD	100 WD/ASD P 70 WN R 1051 SF	P 125 W P 75 W R 1075
Kaeser	617260	AIRTOWER AS 31 AIRTOWER AS 47 AS 35 OLD M 34E SM 6	AIRTOWER AS 31 NEW AIRTOWER AS 47 NEW ATW 19 SK 11 SM 8	AIRTOWER AS 36 AIRTOWER SK 19 M 30 SK 18	AIRTOWER AS 36 NEW AIRTOWER SK 26 M 31 SK 25	AIRTOWER AS 44 AS 30 OLD M 32 SM 11
REMEZA	4052004003	BK15A	BK20A	BK15E	BK20E	
Sullair	5860 596010 68521824	58 K F 40 D	65 II F 50 D	F 25D F 70 P	F 28 D	F 35 D

ЕТО-0914034 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