

# Серия GLF iprotect®

Сливной гидравлический масляный фильтр наверху бака



## Характеристики продукта

Серия GLF – это сливной гидравлический масляный фильтр наверху бака, отличающийся высокой пропускной способностью и длительным сроком службы между заменой элементов. Максимально допустимая пропускная способность составляет 1700 л/мин (845 гал/мин). Максимально допустимое рабочее давление составляет 10,3 бар (150 psi) статического.

- Запатентованные элементы iprotect® гарантируют высокое качество фильтрации.
- Отсутствие повторного загрязнения системы в ходе замены элемента за счет замкнутой фильтрации.
- Сокращение энергопотребления благодаря конструкции головки фильтра.
- Наличие решений с возможностью монтажа в баке.
- Максимальная производительность с уменьшением веса и необходимой оболочки.
- Конструкция, сокращающая время обслуживания на 50%.
- Предварительная фильтрация магнитной колонкой для увеличения срока службы элементов.

## Технические характеристики

### Максимальное рабочее давление:

Максимум 10 бар

### Материал уплотнения:

Нитрил

### Диапазон рабочих температур:

Материал уплотнения нитрил: от -40° до +100°C

### Настройка перепуска:

Давление открытия 1,7 бар

### Корпус фильтра:

Алюминиевая головка

Крышка из алюминия / армированного полиамида

Прочие варианты доступны по запросу.

## Информация для заказа

Номер детали	Пропускная способность, л/мин	Тонкость отсева, микроны	Соединение	Отверстие индикатора
GLF1110QIBP2GG12MF	80	10	G $\frac{3}{4}$	Закрыто
GLF1210QIBP2GG16MF	140	10	G1	Закрыто
GLF2110QIBP2GG16MF	250	10	G1	Закрыто
GLF2210QIBP2GG20MF	350	10	G1 $\frac{1}{4}$	Закрыто
GLF3110QIBP2GG20MF	450	10	G1 $\frac{1}{4}$	Закрыто
GLF3210QIBP2GG24MF	600	10	G1 $\frac{1}{2}$	Закрыто
GLF3310QIBP2GR32MF	750	10	Фланцевое SAE 2"-3000 M	Закрыто
GLF4110QIBP2GR40MF	800	10	Фланцевое SAE 2,5"-3000 M	Закрыто
GLF4210QIBP2GR40MF	1100	10	Фланцевое SAE 2,5"-3000 M	Закрыто
GLF4310QIBP2GR48MF	1700	10	Фланцевое SAE 3"-3000 M	Закрыто

## Запасные части и элементы

Запасные элементы (нитрил)			Запасные элементы (нитрил)			Запасные части	
Модель	Среда	Перепуск 1,7 бар Номер детали	Модель	Среда	Перепуск 1,7 бар Номер детали	Описание	Номер детали
GLF1, длина 1	02QI	944830Q	GLF4, длина 1	02QI	944886Q	Воздушный сапун Sab.5101 (только GLF2)	AB685101
	05QI	944832Q		05QI	944889Q		
	10QI	944834Q		10QI	944892Q		
	20QI	944836Q		20QI	944895Q		
GLF1, длина 2	02QI	944831Q	GLF4, длина 2	02QI	944887Q	Запасные индикаторы	
	05QI	944833Q		05QI	944890Q	Описание	Номер детали с настройкой 1,2 бар
	10QI	944835Q		10QI	944893Q	G2 - манометр	FMUG2EBPG02L
	20QI	944837Q		20QI	944896Q	S1 - реле давления 48 В с нормально разомкнутыми контактами	LPSS1EBG02MRP1
GLF2, длина 1	02QI	944846Q	GLF4, длина 3	02QI	944888Q	S2 - реле давления 48 В с нормально замкнутыми контактами	LPSS2EBG02MRP1
	05QI	944848Q		05QI	944891Q	S6 - реле давления 250 В, однополюсное на два направления	LPSS6EBG02APCR1
	10QI	944850Q		10QI	944894Q		
	20QI	944852Q		20QI	944897Q		
GLF2, длина 2	02QI	944847Q					
	05QI	944849Q					
	10QI	944851Q					
	20QI	944853Q					
GLF3, длина 1	02QI	944862Q					
	05QI	944865Q					
	10QI	944868Q					
	20QI	944871Q					
GLF3, длина 2	02QI	944863Q					
	05QI	944866Q					
	10QI	944869Q					
	20QI	944872Q					
GLF 3, длина 3	02QI	944864Q					
	05QI	944867Q					
	10QI	944870Q					
	20QI	944873Q					