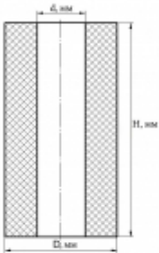


Фильтроэлементы из полимерных материалов

Полимерные фильтрующие элементы предназначены для очистки гидравлических и моторных масел. Обеспечивают тонкость фильтрации 10-25 мкм. В отличие от бумажных фильтроэлементов полиамидные являются обслуживаемыми благодаря чему срок службы продлен в 1,5 раза. В процессе эксплуатации полимерных фильтрующих элементов исключено их разрушение и попадание элементов в гидросистему за исключением случаев перегрева. Фильтрующие элементы изготавливаются ООО "Стокфер" согласно ТУ ВУ 101082637.003-2010

<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-150-365-57</u></p>  <p>Аналоги: НАРВА-6-4, 545.00.000, DIFA 5306</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-100-200-43</u></p>  <p>Аналоги: Реготмас 630-1-23, M5332 МК</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-60-100-24</u></p>  <p>Аналоги: Реготмас 600-1 Реготмас 601К-1-23, 4331-3407359, DIFA 5304.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-60-200-24</u></p>  <p>Аналоги: Реготмас 605-1DIFA 5334M, DIFA 5329M.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-50-210-24</u></p>  <p>Аналоги: CCH302FV1 (Sofima), EPB22NCC, CCH302CD1, V3041B2C05 (Eaton-Vickers)</p>
<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-50-117-24</u></p>  <p>Аналоги: HP0502, CCH301CD1 Sofima, EPB21 NCC.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-68-210-30/40 (CRE030CD1)</u></p>  <p>Аналоги: CRE030CD1, HY18439.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-100-215-40 (CRE050CD1)</u></p>  <p>Аналоги: CRE050, ERA41NCC UFI, RE050, HY18446.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-40-90-22 (DM101CD1)</u></p>  <p>Аналоги: CDM101CD1, Sofima 028, MP Filtri HP0392A25, DM101CD1, CPM37BH, ЭФМ 101</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-100-200-43</u></p>  <p>Аналоги: M5332 МК, Реготмас 630B-1-23, FLEETGUARD HF30724, HF6112, DIFA 5305, DIFA 5305M, Реготмас 635-1-06, T150-1012040.</p>

<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-110-200-33</u></p>  <p>Аналоги: Реготмас 636-1-19, Difa 5319, Difa 5319M</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-60-180-27</u></p>  <p>Аналоги: ЭФМГ 60x27</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-100-175-30</u></p> 	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-150-182-57</u></p>  <p>Аналоги: DIFA M5327MK, DIFA M5301, Реготмас 460-1-06, Реготмас 661-1-04</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-80-208-42</u></p>  <p>Аналоги: HY20659, Donaldson P164174, BALDWIN H9075, BOMAG 7993014, BOMAG 7993046, BROKK 3136260018, BUSSE & KUNTZE HE555, CATERPILLAR 1340964, DONALDSON P164166, EFFER 8919365, FLEETGUARD HF8070.</p>
<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-70-200-25</u></p>  <p>Аналоги: HF35320.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-150-370-54</u></p>  <p>Аналоги: DIFA M5327.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-90-332-40 (CKT220FS1)</u></p>  <p>Аналоги: CKT220FS1, SH52309, HY10263, P944098, HF28809, HD9462.</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-40-180-22 (CDM102FD1)</u></p>  <p>Аналоги: CDM102FD1</p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМ-100-520-70/10 (R726G10P)</u></p>  <p>Аналоги: FILTREC R726G10P, HY23091, HY 24133, SH 55107</p>

<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-126-290-92/10 (CRC320FV1)</u></p>	<p><u>Фильтрующий элемент ФМД-126-390-92/10 (CRC330FV1)</u></p>			
---	---	--	--	--



Аналоги: CRC320FV1, Parker 937799Q, Stauff RA390E20B, HI-FI SH53053, SF-Filter HY 2874, Donaldson P172465



Аналоги: Sofima CRC330FV1, CRC330FD1, NY2875, Donaldson P173097

Фильтрующий элемент ФМ-150-365-57

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	150
Внутренний диаметр, d1 мм	57
Внутренний диаметр, d2 мм	57
Высота, Н мм	365

Применение: В гидросистему погрузчика Амкодор ТО-18, ТО-28, Амкодор-333, Амкодор 352. Устанавливается в гидробак.

Также применяется в БелАЗ 7512, 7519 (дв. 6-ДМ21А, 8-ДМ21А), БелАЗ 75215 (дв. 9-26ДГ), Тепловозы М 62,

В тепловозы ТЭП 60, 2ТЭ 116, ТГМ, ТЭМ (дв. Д-49), ТЭМ 3, ТГМ-12. 2ТЭ121, 2ТЭ 116, ТЭМ 15К, ЭМ 70, ТЭП 70.

Морские и речные суда (дв. 64-18/22, ЧН 26/34, ЧН 26/26, ЧН 18/20).

Аналоги: НАРВА-6-4, 545.00.000, DIFA 5306.

Фильтрующий элемент ФМ-100-200-43

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	100
Внутренний диаметр, d1 мм	43
Внутренний диаметр, d2 мм	43
Высота, Н мм	200

Применение: для погрузчика фронтального ТО-18, ТО-28, АМКОДОР- 332, Амкодор-333, Амкодор 343, АМКОДОР-352.

Устанавливаются в магистральный маслопровод.

Аналоги: Реготмас 630-1-23, М5332 МК

Фильтрующий элемент ФМД-60-100-24

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	60
Внутренний диаметр, d1 мм	24
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	100

Применение: фильтроэлемент устанавливается в ГМКП (КПП) погрузчика ТО-18, ТО-28, Амкодор-352, Амкадор 333.

Также применяется: АМКОДОР (коробка передач), КЗС-7, КСК-600, Фильтры 1 ФГМ, ЗИЛ 5301 "Бычок",

КРАЗ, ЗИЛ-130, ЗИЛ-133ГЯ, ЗИЛ-4331(очистка рабочей жидкости в гидроусилителе руля), Т-150, МТЗ-80,

МТЗ-82 - гидросистемы с/х, тракторов, дорожных машин. Тракторы ЮМЗ-6АК, ЮМЗ-6ДМ, укладчик Д-98.

Аналоги: Реготмас 600-1-04, Реготмас 600-1-06, Реготмас 600-1-16, Реготмас 600-1-19, Реготмас 600-1-23,

Реготмас 601-1-04, Реготмас 601-1-06, Реготмас 601-1-16, Реготмас 601-1-19, Реготмас 601-1-23,

Реготмас -601Т-1-23, DIFA 5322М, Реготмас 601К-1-23, 4331-3407359, DIFA 5304.

Фильтрующий элемент ФМД-60-200-24

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	60
Внутренний диаметр, d1 мм	24
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	200

Применение: для погрузчика фронтального ТО-18, ТО-28, Амкодор 333, Амкодор 352 и др. Гидросистемы тракторов и с/х машин., Трактора ВТЗ, МТЗ.

Гидросистемы строительных и дорожных машин, тракторов, асфальтоукладчик Д-191, Д-98, автогрейдер ДЗ-143,

трактор Т- 25А (дв. Д-21А).

Аналоги: Реготмас 605-1-04, Реготмас 605-1-06, Реготмас 605-1-16, Реготмас 605-1-19, Реготмас 605-1-23,

Реготмас 605Г-1-23, DIFA 5334М, DIFA 5329М.

Фильтрующий элемент ФМД-50-210-24

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	50
Внутренний диаметр, d1 мм	24
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	210

Применение: фильтр гидравлики АМКОДОР, К-700, К744, МКСМ-800(ССН302 FV1)

Широко применяется во всех гидросистемах дорожно-строительной, коммунальной, снегоуборочной, лесной и сельскохозяйственной техники производства компании «Амкодор», автокранах КС-45729А, КС-55727, тракторах К-744 (ПТЗ), в сельскохозяйственной технике ПО «Гомсельмаш», как элемент фильтра напорных фильтров тракторов серии К-744. Применяется на следующие автомобили: К-744, К-744Р2 трактора коробка передач; JOHN DEERE 344G, 444G (дв. JOHN DEERE 4045T); EBRO 6070, 6079 (дв. PERKINS 4.236-4.248); EBRO 6080 (дв. PERKINS 4.248-Т4.236).

Применяется в гидравлическом манипуляторе ГМ М-75-04/МАЗ 6303А8.

Аналоги: ССН302FV1 (Sofima), EPB22NCC, ССН302CD1, V3041B2C05 (Eaton-Vickers), элемент напорного фильтра SPM-302 (Италия), HYD 25-50/210, SPM-302, также является аналогом Fleetguard HF30730 и TSN 9.9.21. Применяется на следующие автомобили: К-744, К-744Р2 трактора коробка передач; JOHN DEERE 344G, 444G (дв. JOHN DEERE 4045T); EBRO 6070, 6079 (дв. PERKINS 4.236-4.248); EBRO 6080 (дв. PERKINS 4.248-Т4.236).

Фильтрующий элемент ФМД-50-117-24

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	50
Внутренний диаметр, d1 мм	24
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	117

Применение: в гидросистему Амкодор, машина лесная МПТ 461/ГМ 42. Устанавливается в фильтр напорный МНТ 301.

В автогрейдеры пр-ва Брянский Арсенал ГС-10.01, ГС-14.02, ГС-14.03, ГС-18.05, ГС-18.07, ГС-25.09,

гидроманипулятор ОМТ-70-01, 02, 03, 04 (ВелМаш), ОМТ-97 (ВелМаш), манипулятор ЛВ-185-10, 14 (Майкоп), каток "Раскат".

Аналоги: HP0502, ССН301CD1 Sofima, EPB21 NCC.

Фильтрующий элемент ФМ-68-210-30/40 (CRE030CD1)

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	68

Внутренний диаметр, d1 мм	30
Внутренний диаметр, d2 мм	с клапаном сброса давл
Высота, Н мм	210

Применение: для фильтра RFM 030, устанавливается на бак, применяется на: экскаватор-погрузчик Амкодор-702, 702Е в гидробак, MANITOU, Экскаватор «Интер-Дон», погрузчик ТО-342 «Амкодор»,

Комплектуется клапаном сброса давления.

Аналоги: CRE030CD1, HY18439.

Фильтрующий элемент ФМ-100-215-40 (CRE050CD1)

Размеры фильтрующего элемента	_____
Наружный диаметр, D мм	100
Внутренний диаметр, d1 мм	40
Внутренний диаметр, d2 мм	с клапаном сброса давл
Высота, Н мм	215

Применение: Гидроманипуляторы МПТ 461, М-75-04 ОАО "Мозырский машиностроительный завод", автогрейдеры завода Брянский Арсенал ГС-10.01, ГС-14.02, ГС-14.03, ГС-18.05, ГС-18.07, ГС-25.09 ДЗ-180, экскаватор Твэкс, ЕК-12, ЕК-14, ЕК-18, ЕТ-18, ЕТ-25. Автогидроподъемник «Пожтехника», мусоровоз Faun (Фаун), техника John Deere.

Аналоги: CRE050, ERA41NCC UFI, RE050, HY18446.

Фильтрующий элемент ФМД-40-90-22 (DM101CD1)

Размеры фильтрующего элемента	_____
Наружный диаметр, D мм	40
Внутренний диаметр, d1 мм	22
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	90

Применение: в экскаваторах ЭО-3223 (кохановский экскаватор), ТВЭКС ЕК-12, ЕК-18, ЕК-14, ЕТ-25, ЕТ-26, ЕТ-18, ЕТ-16, ЕТ-14, ЕА-17.

Установлен в гидросистеме управления экскаватора.

Фильтроэлемент предназначен для фильтра MDM 101.

Аналоги: CDM101CD1, Sofima 028, MP Filtri HP0392A25, DM101CD1, СРМ37ВН, ЭФМ 101

Фильтрующий элемент ФМД-100-200-43

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	100
Внутренний диаметр, d1 мм	43
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	200

Применение: для гидросистем: АМКОДОР- 332, 333, 343, 352 ДТ-75М (А-41, Д-440, Д442), ТТ4 (А-01, А-01М),

Т-150, Т-15К.комбайны КСК-100, КС-6Б "Колос"(СМД-60), Енисей КЗС-950, ДТ-75Н, ДТ-75 БР, ДЗ-42 (СМД-18Н),

Т-40М (Д-144), БелАЗ, ДОН-1500 (СМД-60) - гидросистема силовых цилиндров и рулевого управления (общий).

Аналоги: М5332 МК, Реготмас 630В-1-23, FLEETGUARD HF30724, HF6112, DIFA 5305, DIFA 5305М, Реготмас 635-1-06, Т150-1012040.

Фильтрующий элемент ФМ-110-200-33

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	110
Внутренний диаметр, d1 мм	33
Внутренний диаметр, d2 мм	33
Высота, Н мм	200

Применение: в гидросистеме ДОН-1500- в гидромоторе, гидросистема с/х машин, КСС Полесье-250, ДОН-680,

КВК Полесье-700 (Дв. СМД-31Б). Применяется в бетономешалках.

Аналоги: Реготмас 636-1-19, Difa 5319, Difa 5319М

Фильтрующий элемент ФМ-60-180-27

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	60
Внутренний диаметр, d1 мм	27
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	180

Применение: данный фильтр устанавливается в гидросистему экскаваторов Борекс 2101, 2102, 2103, 2106, 2201, 2202, 2203, 2206, 3106 на базе тракторов МТЗ.

Устанавливается на слив, перед гидробаком.

Аналоги: ЭФМГ 60x27

Фильтрующий элемент ФМ-100-175-30

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	100
Внутренний диаметр, d1 мм	30
Внутренний диаметр, d2 мм	30
Высота, Н мм	175

Применение: в гидросистеме полуприцепа контейнерного Беларус ПК-12 производства Мозырского машиностроительного завода.

Фильтрующий элемент ФМ-150-182-57

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	150
Внутренний диаметр, d1 мм	57
Внутренний диаметр, d2 мм	57
Высота, Н мм	182

Применение: для ТО-18, ТО-28, Амкодор 333, Амкодор 352 и др. Экскаватор ЕК-12, ЕК-14. экскаватор ЭО-54, ЭО-3302, ЭО-2621, "Калиинец", ПОГРУЗЧИК ТО-30, СТАНКИ (Давление до 2,5 кг), БелАЗ (Дв. 9-26 ДГ, 6, 8, 12ДМ-21Б), АМКОДОР, ГИДРОСИСТЕМЫ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДОРОЖНЫХ МАШИН.

Экскаватор ЭО-54, ЭО-3302, ЭО-2621, "Калиинец", Погрузчик ТО-30, Станки (Давление до 2,5 кг), БелАЗ (Дв. 9-26 ДГ, 6, 8, 12ДМ-21Б) Техника МоАЗ

Экскаваторы ЭО-4121, 5122, 4321, гидроустановка ПЛ-70, лесовалочная машина ЛП-19, термопластавтоматы.

Взаимозаменяем с фильтров ФМ 150-365-57 (2 фильтра вместо одного).

Аналоги: DIFA M5327МК, DIFA M5301, Реготмас 460-1-06, Реготмас 661-1-04, Реготмас 661-1-05, Реготмас 661-1-06, Реготмас 661-1-19, Реготмас 661-1-23, К-1012040.

Фильтрующий элемент ФМД-80-208-42

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	80
Внутренний диаметр, d1 мм	42
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	208

Применение: AGCO (CUMMINS 6.7L), CATERPILLAR (SISU C8.4L), MASSEY-FERGUSON (8240, 8250, 8270, 1995-1999, 8220, PERKINS 1106C-E60TA, VALMET 634DS, 645TCC, 645DSBIE, 634DS, 620DS, MF-8280, MF-8250, MF-8240, MF-8270, MF-8220, 1006-6 THR, 8280, 1106C-E60TA, 1104C-44T, 634DS, 1104C-44T, 620DS, MF-6190), VALMET (634DS), 7PZ682, 3412E AAA1-UP, 3508 7PZ1, AAF437-UP, 3508 AAF1, AAF1-132, 7PZ718-UP, 7PZ289-681, 5YW1, 3412E AAK1-226, 3412E AAK227-UP, 3508 9XR1), J.C.B. (JS240LC, 6BGI TPC-01, 708540, JS330).

Аналоги: HY20659, Donaldson P164174, BALDWIN H9075, BOMAG 7993014, BOMAG 7993046, BROKK 3136260018, BUSSE & KUNTZE HE555, CATERPILLAR 1340964, DONALDSON P164166, EFFER 8919365, FLEETGUARD HF8070.

Фильтрующий элемент ФМД-70-200-25

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	70
Внутренний диаметр, d1 мм	25
Внутренний диаметр, d2 мм	глухой
Высота, Н мм	200

Применение CASE, FENDT 930: CASE CVX130 STEYRDAI WD620.89 1999, CASE CVX150 STEYRDAI WD620.89 1999, CASE-IH CVX140 SISU SISU, CASE-IH CVX195 SISU SISU 2007, FENDT 922 DEUTZ DEUTZ 2008, FENDT FAVORIT 815 VARIO DEUTZ BF6M2013 2002, FENDT FAVORIT 817 VARIO DEUTZ BF6M2013 2002, FENDT FAVORIT 818 VARIO DEUTZ BF6M2013 2002, FENDT FAVORIT 916 VARIO MAN D0826LE 1998, FENDT FAVORIT 924 VARIO MAN D0836LE 1998, FENDT VARIO 310 TMS DEUTZ DEUTZ 2008, FENDT VARIO 311 TMS DEUTZ DEUTZ 2008, FENDT VARIO 312 TMS DEUTZ DEUTZ 2008.

Аналоги: HF35320.

Фильтрующий элемент ФМ-150-370-54

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	150
Внутренний диаметр, d1 мм	54
Внутренний диаметр, d2 мм	54

Высота, Н мм	370
--------------	-----

Применение: фильтроэлемент рабочей жидкости гидросистемы погрузчика Амкодор 332, 342, 333В, 352, 342Р, 451А.

Устанавливается в гидробак вместо 2-х фильтров DIFA M5327.

Аналоги: DIFA M5327.

Фильтрующий элемент ФМД-90-332-40 (СКТ220FS1)

Размеры фильтрующего элемента	_____
Наружный диаметр, D мм	90
Внутренний диаметр, d1 мм	40
Внутренний диаметр, d2 мм	-
Высота, Н мм	332

Применение: в гидросистему погрузчиков Амкодор-320, Амкодор-527 (А-320, А-527, А-525).

Аналоги: СКТ220FS1, SH52309, HY10263, P944098, HF28809, HD9462.

Фильтрующий элемент ФМД-40-180-22 (СДМ102FD1)

Применение: в гидросистему погрузчиков Амкодор-320, Амкодор-527.

Аналоги: СДМ102FD1

Фильтрующий элемент ФМ-100-520-70/10 (R726G10P)

Размеры фильтрующего элемента	_____
Наружный диаметр, D мм	100
Внутренний диаметр, d1 мм	70
Внутренний диаметр, d2 мм	10 (под шпильку)
Высота, Н мм	520

Применение: в гидросистеме экскаватора ЭО-3223 (Коханово).

Аналоги: FILTREC R726G10P, HY23091, HY 24133, SH 55107

Фильтрующий элемент ФМД-126-290-92/10 (СРС320FV1)

Размеры фильтрующего элемента	_____
Наружный диаметр, D мм	126
Внутренний диаметр, d1 мм	92
Внутренний диаметр, d2 мм	10
Высота, Н мм	290

Применение: для фильтра RFC320FV1. Применяется в погрузчиках Амкодор новые модели, А-352, автокраны «Ивановская марка», на линии всасывания в бак на экскаваторах производства ТВЭКС, ЕК-12, ЕК-14, ЕК-18, ЕТ-18, ЕТ-25, оснащенных гидравликой ПСМ,

Аналоги: CRC320FV1, Parker 937799Q, Stauff RA390E20B, HI-FI SH53053, SF-Filter HY 2874, Donaldson P172465, Baldwin PT8969-MPG, Fairey-Arlon TXW8ACC25, Woodgate WGTW8ACC-25, MP Filtri MF6302A25A, Ikron HHC01550, ERF32NFD1, WIX FILTERS 57520

Фильтрующий элемент ФМД-126-390-92/10 (CRC330FV1)

Размеры фильтрующего элемента	
Наружный диаметр, D мм	126
Внутренний диаметр, d1 мм	92
Внутренний диаметр, d2 мм	10
Высота, Н мм	390

Применение: для фильтра Sofima RFC 330, RSC 330, применяется в погрузчики Амкодор, А-361, А-371.

Аналоги: Sofima CRC330FV1, CRC330FD1, NY2875, Donaldson P173097, Ikron HHC01570, MP Filtri MR6303A25A, Wix 57087, Baldwin PT8433-MPG, Volvo 11026936.