

Изготовление и поставка фильтрующих элементов, запасные части для ГПА, ГТЭС, ПАЭС, ГТУ, ПС-90, Д-30
"Номенклатурный перечень"

+ 7 99 22 45 01 46
 8 342 216 00 72

Написать запрос можно по ссылке > Filters@hitperm.ru

Скачать каталог можно по ссылке > hitperm.ru/filter's.html

можно просто зайти на сайт Hitperm.ru или Xitperm.ru

370081

937729

5303916

5307854

29078013

31078018

39903265

90018147

90028083

92888262

1613872000

4060200600

16113872000

0005 L 003 P/0005L003P

003.019.000 ВО

003.019.000 ВО ФЭГ-ПН1-01 150/127/400

003.024.000 ВО ФЭГ-ПН-00 125/90/1500

003.024.000 ГЧ_ФЭГ-ПН5

0030 D 010 ВН4НС

0030 D 010 ВН4НС (CART-003 D 010 ИТ4РС/-ТТ изготовитель Hydax)

0030 D 020 ВН 4 НС

004.005.000

004.005.000 ВО ФЭГ-ГК1-03 152/89/67/908

004.006.000

004.006.000 ВО ФЭГ-ГК10-03 152/86/755

004.013.000 СБ

004.021.000 СБ

004.021.000 СБ ФЭГ-ГКВ1-10 85/54/500

004.022.000 СБ

004.032.000 СБ

004.033.000 СБ

004.055.000 ГЧ

004.055.000 ГЧ ФЭГ-ГК6-00 98/55/726

0040DN010ВН4НС

005.008.000

005.008.000 ВО ФЭГ-ПН2 122/1800

005.014.000 ВО ФЭГ-ПН2 105/1800

005.014.000СБ (ФЭГ-ПН2 105-1800)

0060 D 010 ВН4НС

0060 D 025 W

0060R010BN4HC/-V
008.038.000BO
008.038.000BO ФЭВ-ГК1-F7 210/145/98
008.063.000 СБ
008.063.000 СБ ФЭВ-ГК1-F7 61/36/68
008.096.000
009.002.000
009.007.00.00
009.011.000 СБ
009.015.000 BO ФЭК-ГКВ9 70/26/245 глухой
009.015.000 СБ
009.082.0.0 ГЧ
009.097.0.0 ГЧ
01.NL.250.10G.30.E.P.VA INTERNORMEN для сдвоенного маслофильтра МФ-1,2
01.NL.250.10G.30.E.P.VA INTERNORMEN для сдвоенного маслофильтра МФ-1,2
01.NL.250.25G.30.E.P 300368
01.NL.250.25VG.30.E.N.IS07
01.NL.250.25VG.30.E.P
01.NL.400.10G.30.E.P
01.NL.400.40G.30.E.P
01.NL.630.25VG.30.E.P
01.NR.1000.10VG.10.B.V
0100DN010BN4NC
010427R10
010531R03
010531R04
0110 D 010 BN4HC
0110 D 010 BN4HC
0110 D 010 BN4HCC
0110 D005 BN4HC
0160D010BN4HC
0160D025W/HC
0165 R 010 BN4HC
018.021.000BO
018.021.000BO ФЭМ-ГК1-10 189/86/340
018.026.000 BO
018.026.000 BO ФЭМ-ГК1-25 150/54/360
018.096.0.0 ГЧ
019.022.000 BO
019.063.000 СБ
01E.175.25VG.16.E.P
01E.175.25VG.16.E.P "INTERNORMEN"
01NL.250.25G.30.E.P.VA "INTERNORMEN" (Поршневой компр. РК-101А,С) - 25 мкм
01NL.250.25G.30.E.P.VA "INTERNORMEN" (Поршневой компр. РК-101А,С)
01NL.40.40G.30.E.P "INTERNORMEN"
01NL.400.10G.30.E.P "INTERNORMEN"
01NL100.25API.30EP
01NR.1000.10.VG.10.B.V "INTERNORMEN"
021.018.000 BO
021.019.000 СБ
021.031.000 BO ФЭМ-GE-00 80/43/329

021.031.000 СБ
021.032.000 ВО ФЭМ-GA-00 95/56/985
021.032.000 СБ
021.039.000 ВО
021.069.000 ВО
021.086.000 ВО
021.086.000 ВО ФЭМ-GU-03 98/55/244
021.131.000
021.132.000
021.151.0.0 ГЧ
021.276.000 ГЧ
021.420.0.0 ГЧ
021.421.0.0 ГЧ
022.017.000
0240 D 010 BN4HC
0240 D 020 BN3HC
0240 D 020 BN3HCC
0240 D010 BN4HC/-V 1253075
0240D 050 W/PC/-W N/CH-D
025-027.00.00
026.004.000 СБ
026.005.000 СБ
026.006.000 СБ
026544 FF 15/5
027.008.000 ВО
027.008.000 ВО БЭФ1-10 80/47/185
0280 D 200W/-W/0280D200W/-W
031.2.300.355.700
033.000.00 СБ
033.004.000 СБ
033.005.000 СБ
0330 D 020 BN4HC
0330 D020 BN4hc
0330 R003 BN4HC
0330D 025 W/HC/-W N/DD-D
034.001.000 ГЧ
03498328 V.B. F1228 Tamrotor (Gardner-Denver) фильтр-маслоуловитель
035.003.000 СБ
035.007.000
035.008.000 ВО
035.008.000 ВО HFB-10-1037
0391-00-068 для 52312-521204248
04.03.084
040.001.000 ВО
040.001.000 СБ
040.008.100СБ
040.018.000 ВО
040.019.000 ВО
040.024.000ВО
040.024.000ВО ФЭГ-ПН3-10 140/109/910
040.025.000 ВО ФЭГ-ГК1-05 172/82/385

040.025.000BO
040.026.000BO
040.026.000BO ФЭГ-ПВЗ-05 114/75/913
040.027.000 BO
040.028.000BO
040.028.000BO ФЭМ-ГКВ6-05 100/56/190
040.086.000 СБ ФЭГ-ГК1 186-126-88-513
042.001.000
044.047.000 FF-11,3/30-P1
044.047.000 СБ FF-11.3 30-P1
044.096.000 СБ
048.001.002 F-28-05-C-T-001
048.001.002 ГЧ
048.002.001 СБ
048.002.002
048.002.002 F-28-10-C-C-002
048.002.003 ГЧ
048.002.004 ГЧ
048.003.000 СБ
048.012.001 K-28-03-M-C-012 54/20/150
048.012.001 BO
048.019.01.0 ГЧ
048.019.02.0 ГЧ
050.013.000
050.075.000 СБ
050310R98
050-392.00.00
050411R10
057-666-1A
060 DR-60-D-V Hydac
060217R02
060607R01
060613R02
067117.013-11
067117.022-06
067117.031-13
067117.098
067117.098-01
067117.098-02
067117.099-01
067117.099-02
067117.099-03
067117.099-04
067117.103
067117.103-01
067117.105
067117.105-01
067117.105-02
067117.105-03
067117.105-04
067117.107

067117.108
067117.108-01
067117.108-03
067117.110
067117.120
067117.120
067117.122
067117.122 ФЭФ-Пр 20,0-911/D106
067117.123
070203R02
070203R11
071022R02
071107R01
080616R20
080908R02
081124R02
0850 R 010 HYDAC
0850 R 010 HYDAC
0950R025W/HC/KB
1 ФГМ
1,0-500-D150
1.4300.4.0922.000
1.4300.4.0940.00
1.4300.4.0952.000
1.4300.4.6340.000
1.4300.4.6340.000-06
1.4300.6.0952
1.4300.6.0952.000-01
1.4300.6.0952.000-03
100-18-DX фильтр азотный панели СГУ для 6004N-0A2-DX Parker-Balston
100-18-DX фильтр азотный, панели СГУ для 6004N-0A2-DX Parker-Balston
100-18-DX фильтр азотный панели СГУ для 6004N-0A2-DX Parker-Balston
100616B01
100916E01
1100914 фильтр предварительный
1100914 фильтр предварительный для IMT MN 1450F азотная станция
1100914 фильтр предварительный для IMT MN 1450F азотная станция
1100924 фильтр тонкой очистки
1100924 фильтр тонкой очистки для IMT MN 1450F азотная станция
1100924 фильтр тонкой очистки для IMT MN 1450F азотная станция
1122-С Peco
112А поз.11000
11352-5В
11352-5В
114А3786009
114А3786Р003
114А3786Р009 (ФВП-03)
114А3786Р3
1232367 Caterpillar Фильтр воздушный
1-30 FP-004А,В
1300R060W/HC/KB

134-6307 (4P7384) Caterpillar Фильтр топливный
148H3149 Вставка фильтрующая для FIA 200 (500 мкм)
14P511-1800-1-1
15.00.00.08-000
1-50-95 FV-002
151A
155-102-270
15ГФ-16
15ГФ17-1
15ГФ-17-1
160 R 020 BN4HC
1606030 87491849 RRR-S-220-A-CC3-V
1622 0658 00 Atlas Copco для корпуса 2236 0025 00 SF-8 (ФОВ-150)
1-70 FP-005A,B
1700 R 020 G/HC/-KB-SFREE
1700 R003 BN4HC/-V
1750-3,5-90x125x550-Ц-ПП
177.6401.000
186.017СБ15
1-90 FO-002A,B
192.003 СП15
1R0726
1R0726 Caterpillar Фильтр масляный
1R0756 Caterpillar Фильтр топливный
1R1803 Caterpillar Фильтр топливный
200-80DX
200-80-DX
2-06C-011-014 (ФТО-650)
2-06C-011-014 (ФТО-650)
2-06C-011-014 (ФТО-650)
2-06C-492-001
21.020.2.030.54
222.6500.000
222.6510.000
222.6510.000 "PALL" R1F010
226A125535
235A9004P002
24 P 1 20Q V HP G04397Q
2424.1785.14.000 СБ
2485.080
25 P 1 10Q V HP G01315Q
250И-1109080 д/ДЭН-160ШМ
258A4860P002
258A4860P02
262-5023
262-5112
262-5115
262-5644
262-6270
262-6327
287.6700.000

287.6700.000-02
2892348 Caterpillar Фильтр воздушный
3 ФГМ
300360 Filterflo slr для компрессора К-501 А/В марки MS3/3192-A1, К-601 А/В MS2/2132-A1
3015-10 CHIPBLASTER
32075P
32075S
3318728/05/025
340.023
340.023 для 15ГФ17-1
340.044А
340.10А
37001408 WAM
370-19-1
3718 Knecht для Sperre HL2/160 (фильтр воздушный)
3762А-10
3762А-18
3762А-22
385841 F.VZF60/80
40-160-2
4020595 FAUDI
437.035.000 (Н) ФЭК-ГКВ1 70/26/245 ТУ 3683-009-54116265-2011
45.033.55.135 С1633/1 MANN
45.5063.042020К С (Комплект ФЭ СГУ) 2 шт в компл (ФЭГБ-010, ФЭГБ-003)
460-1-06
4621171 Caterpillar Фильтр масляный
463-1-06
463-1-19
463-1-19УХЛ 1 ТУ 112-057-87 "Реготмас"
4713-025 Wartsila (18V28SG) FM600 Paper ins 3028 (фильтр бумажный, картридж)
4714-018 Boll 030120 Wartsila (фильтр свечной, масло)
49302 53131 Mann
4930753102 Mann
4P0710 Caterpillar Фильтр воздушный внутренний
4P0711 Caterpillar Фильтр воздушный внешний
500-2/ФЭ ФС0001
52/20/220 сетчатый 60 мкм
5307854/01
54.085.707
54.787.300
54.805.707
54.805.740
54.806.707
54.811.713
54.811.720
545.00.00 (Нарва 6-4-04) МФ.М.01 М40.149-01.В-2 149*52/52*360 545.00.000
545.00.000
545.00.000-А
575.000.00
585-11-400-FPP-K-220820-41
585-11-400-FPP-N-220000-41

592x592x292, аналог компакт-кассет КБОУ Тип МРК 48-20ГТ, размеры 592x592x296мм, Фирма EMW-Filteertechnik
6.1379.000
6.1379.000 115x80x915
6.1379.002
6.1379.003
6.1379.004
6.1379.005
6.1379.006
6.1513.000
6.1515.000
6.1515.000 (завод Ротор г. Камышин)
6.1515.000 Ротор
6.1516.000
6.1772.000
6.1772.000 для ГПА 16Р АЛ Урал
6.2712.000
600-1-06
600-1-16
605-1-06 "РЕГОТМАС"
630-1-06
630-1-06 (55.7687, ЭФМ-043)
630-1-16
630-1-19
631-1-04
631-1-06
631-1-19
631-1-23
631В119УХЛ2
635-01-06 Реготмас 60мкм L-110 мм
63VGC03
64/05002028/33
645/20/30 GEA Delbag
664-01-19УХЛ2
664-01-19УХЛ2 (664-1-19, ЭФМ-27Т) ЭФМс- 150x88x180-10 (664-1 -19С10)
664-1-06
664-1-06 (ЭФМ-027)
664-1-06 (ЭФМ-027)
664-1-19
664-1-19 ЭФМ-27Т
664-5-1-1 (ООО СКТБ "Компрессор" Пенза) Поршневой компрессор ДК- 1/А,В,С
690А серия "Люкс"
690А серия "М"
713141.049ТУ
73 FP-002А,В
73 FP-003А,В
74.2150000
74.2170.000
74.2170.000 (ФВ1.00.00.00Г) ФВ1000000Г
74КУ01FL01 (KEENE BP-518-1 111x46x445 5мкм)
74КУ01FL03 (MARVEL 560206-5110 67x32x185 10 мкм)
74КУ02FL01 (PLW718-361 158x79x449 25 мкм)

74KU02FL01A/B (ЭФМ-038 150x80x449 20 мкм) PLW718-361 HC0101FKS18HY514
74KU02FL01A/B (ЭФМ-038 150x80x449 25 мкм) PLW718-361 HC0101FKS18HY514
74KU02FL02 (TCDLL 116x45x281 10мкм)
74KU02FL03 (67x32x185 10 мкм)
79620 Wartsila (фильтр масляный) (79-620)
7W2327 Caterpillar Фильтр масляный
81166609 (89752049) Tamrotor (Gardner-Denver)
83-07-832
83-09-8136-04 Жгут проводов Х10Д
83-11-086 Валик шлицевой
83-13-8105
83-13-8106
83-13-8107
83-13-8110
83-13-8111
83-13-8112
83-13-8139
83-13-848 Трубопровод
84-01-8310
84-01-8383-02 Переходник №061203 - 1 шт.
84-01-3385 Кольцо - 8 шт.
84-01-8383-02 Переходники - 2 шт
84-11-094 (08)
84-11-096 (02,06)
84-13-950-01 Трубопровод
84-13-992-01 Трубопровод отвода газа
86-13-805 Трубопровод
87-04-360
87-04-444
87-04-444-01
87-04-447
87-04-447-01
87-04-447-02
87-04-447-03
87-04-447-04
87-04-447-05
87-04-447-06
89675429 Tamrotor (Gardner-Denver)
8Д2.966.022-7
8Д2.966.034.18
8Д2.966.070-4
8Д2.966.072
8Д2.966.651
8Д2.966.697
8Д2.966.697-06
8Д2.986.697-06 (большие)
8Д2966022-7
8Д296697-05
8Д5.886.527-2
8Д5.886.527-2 (маленькие)
908939С1- США (6.1379.000-03) (Фильтр сепаратор технологического газа ГПА КТ-VSWN24-12)

911 711 201A
912 711 201C
913 711 201V
92871326 Ingersoll Rand (DFN220253.2x 040647 Производитель Fai Filtri) (S 16919/PR-1833 HIFI OS 753) для сепаратора
932694Q
932694Q10Q WJ для DIL2 2 10Q DD 25YBYB 1 83 Parker
937814 53498214
938188Q
938192Q
94-07-8029
95/44/200
992581C1-Солар 6.1379.000-05- КТ-VSWN-KingTool (Фильтр-сепаратор технологического газа КТ-VSWN-24-12чертеж № 9хФВП-1-66-48-G3/С 1900х2000h
A7201886
A75078926
A8080 (A8080) FRAMO (In-Tank Filter Element 2500 ltrs/min), drawing No: 0345-0968-3, item list A21809. Size: length =980 mm, Outs. Diameter = 150 mm
AC06-0999
AD 100 mm 100621
AF 0306 (M/S)
AF 25278
AF25708M
AFF-EL11B Фильтрующий элемент для AFF11B
AFF-EL75B 54x142x222
AHFD330.10WM
AHFD330.10WM.1.DN40.32
AK 05/20
AK 05/20 (52/104)
AK 07/30
ak 07/30 (86/53/180)
AK 10/30
AK 10/30 (86/280)
AK 10/30 (86/640)
AK 14/30
AK-16,5/35,3-P1
AMD-EL350 Фильтрующий элемент для AMD350
AM-EL350 Фильтрующий элемент для AM350 SMC Japan
AM-EL450 Фильтрующий элемент для AM450
AMH-EL250
ARG 0316-19WM10 (Фильтр для ЦБН) 330.40.WM.1.DN40.3 (ARG 0316-191WM10)
ARG 0415-165WM40 (Фильтр для ГТУ) (ARG 0315-161WM40)
ARROW 9656 V
Atlas Copco 1613 7407 00 (130B19)
Atlas Copco DD280p+(G)
Atlas Copco DD310+
Atlas Copco DDp310+(G)
Atlas Copco PD310+
Atlas Copco тип DD 520
Atlas Copco тип корпуса DD520
B21020020
B21020020 (GFM00501300460)

BALL 1940082
BALL 1980064
BD 300-400
BD 300-716
BFD 100.260 25 02 DN25 ID 1980036
BFD 110.330 DN40 PN16 ID 1940489 (ARG 0315-161WM40 Argis filte)
BFD.110.330
BFD.110.330 DN40
BFD.110.330 DN40 на сетке
BFD.110.330 DN40 на стекловолокне
BFD.140.660 DN 50
BFD.140.660 DN50
BFD.330.670 DN 125
BFD.330.670 DN125
BOLL 09/14 1980218
Boll 1313716
Boll 1340690 тип сетки GC1 MG-F
Boll 1340690 тип сетки GC1 MG-F 3 мкм Hebei 54x154x3мкм
Boll 1340690 тип сетки GC1 MG-F 3 мкм Кузбасс энерго Hebei 54x154x3мкм КТР.050-481
Boll 1980246 HF1 TC MGL
BOLL FILTER 1313716
Boll filter 1313716 (для VFB-C 115 370 DN 3/4")
Boll filter 1313716 (для VFB-C 115 370 DN 3/4") (ФГ-154 Криптон)
BOLL filters 1340090 для BFD-C HD 140 440 02 DN 1
Boll Kirch 1940553
Boll/Kirch Filterbau GmbH ID 1940489
Boll/Kirch Filterbau GmbH ID 1980036
Boll/Kirch Filterbau GmbH ID 1987477
BOM_RCO26132 (RCO26132)
BOM_RCO26133 (RCO26133)
BPT-1604-BH-GG-SB
BUR-S-0085-D-UPG-AD
C 1427
C930164Q 1B2AF1D12
Cat-1059741/Caterpillar (фильтр воздушный) G3600LE
Cat-179-1502/Caterpillar (фильтр масляный) G3600LE
Cat-1G-8878/Caterpillar (фильтр масляный, металл корпус) G3600LE
Cat-4P4721/Caterpillar (фильтр газовый) G3600LE
CB56
CC1140544 (CC1058884) фильтр сепаратор для GD VS 30
CC1140544 фильтр сепаратор для GD VS 30 (CC1058884)
CC1140544 фильтр сепаратор для GD VS 30 (CC1058884)
CC1LGA7H13
CC3LGA7H13
CC3LGA7H13 PALL
CCH-302 CD1 (10-53x24x209)
CENUINE PART 1613950300 Atlas copco
CFN-NANO3L-R-CFI (D 96, L 983
CGT 325/660 NA-139GT
CI 4853 Filtan
CL 4853 Filtran

CoaLINE TH-CML25/65250S0300E-170HT SS
CoaLINE марки TH-CL80/115300S0030E
CoaLINE марки TH-CL80/115609S0030E
CoaLINE марки TH-CML25/65250S0300E-170HT SS (2102/502)
CoaLINE TH-CML(F)105/1529 98S003PSP SS TY 28.25.14-021-94628911-2016
Compalex 71443172 (592x592x300) 4250m3/h @125 Pa, F8 EN779 (фильтр тонкой очистки КБОУ)
CS604LGBH13
CS604LGH13
CS604LGH13(32.00.31.K1)
CS604LGH14
CS604LGHT2H13
CTA CY08051M
CTA CY11451A
CTA CY11451P
CTA CY11451S
CTR-Z-320-Z-CC25-V
CTR-Z-320-Z-CC25-V (INR-Z-320-API-PF025-V) для IDGL 2-00320
CTR-Z-320-Z-CC25-V (INR-Z-320-API-PF025-V) для IDGL 2-00320
CTR-Z-320-Z-CC25-V (INR-Z-320-API-PF025-V) для IDGL 2-00320 фильтр масляный
CUNO,Inc. G78C83N патронный фильтр амина
CUNO,Inc. KJV09356 фильтр подпиточной воды
D4068882 filterpatrone C
D4068882 filterpatrone C уголь БАУ-А
D4068882 filterpatrone C
D4068883 filterpatrone A
D4068883 filterpatrone A уголь АГ-3
D4068883 filterpatrone A
D4068884 filterpatrone B
D4068884 filterpatrone B уголь AP-B
D4068884 filterpatrone B
DALGAKIRAN 2311122200) Воздушный фильтр 2311122100, 11012476 для винтовых компрессоров DALGAKIRAN Tidy 3,
Danfoss FIA-INS 148H3149
DD 520 (черт. 2906 7003 00) Atlas Copco 1617709 03 (DD/DDp520F)
DD DDp10 2901200344 Atlas Copco
DD/DDp520F (1617 7099 03)
DD DDp 550+F (1624 1843 03) Воздушный, после компрессора
DD1050F (черт. 1617 7073 03) Atlas Copco
DD120 (Element kit 2901-0535-00 / 2901-200-305) Atlas copco DD130 (65AC44i, DD120F)
DD120 (Element kit 2901-0535-00 / 2901-200-305) Atlas copco
DD280p+(G) (DD 280 p + G) Atlas Copco
DD310+ (DDp310+) Набор фильтра Atlas Copco (1624 1832 03)
DD32 (DD 32)
DDDDp 550+F (1624 1843 03)
DDp-150 Atlas Copco
Ddp175
DDp310+(G) (DDp 310+ G) Набор фильтра Atlas Copco part 1624 1832 03
DFG055PP2R
DFU 100-50
DIFA M5301M
Donaldson ff-p-0768
Donaldson P-GSL N 05/20, 1 МИКРОН, FLUORAZ

Donaldson P-GSLN 05/20 1 micron
Donaldson ss05/20 (ФБГ 05-20)
Donaldson ss05/25 (HD 0018 BSP, Артикул 1C120640-01, арт. А-№ 120640-01, ss 05/25, ФБГ 05-25, 05-01/20ИС)
Donaldson Ultrafilter FF 15/30
Donaldson тип корпуса HD 0048 BSP
Duplomatic EPHE-012F25S \10N 3952109002
Duplomatic EPHE-100F25S \10N 3952109006
Duplomatic FSITB-114M90S \10N 103951109001
Duplomatic Oleodinamica SpA FPHE-034-F10S/10V
E604Y100
E604Y200
E604Y400
ЕКО- 02.81/1 (Реготмас 661-1-05)
ELT 10325
ELT 110
ELT 120
ELT 920
ELT 920 (920-01ИС)
ELT*920
ELT-10325
ELT-110
ELT-120
ELT-315
ELT-920
Eltacon ELT - 10325
Eltacon ELT - 110
Eltacon ELT - 120
Eltacon ELT - 920
ELT-Z-0880-API-PF025-V
EP420-010N
ESPA2-LD-4040
F/EH-A 0110D 010BH3HC
F/EH-A 0160D 025 W/HC
F-001A/B/C/D
F-231P-300
F-28-03-C-C-002
F-28-03-C-T-002
F-28-03-C-TX-003
F-28-03-C-TX-003 50/20/152
F-28-03-C-TX-003 50/20/152
F-28-03-M-C-023
F-28-03-M-C-023 (2 шт) F-28-10-M-C-023 (2 шт)
F-28-05-C-T-001
F-28-10-C-C-002
F-28-10-C-T-001
F-28-10-M-C-023
F-301,303
F301/F303
F3152DF (D6PH43F3F38F005 RCO26132) (ФСМ-651)
F315DF
F-320

F-401
F-430
F500/1,2 DWG0327-DA27-S/G/E
F500/10.13.115STS
F500/11.14.11.51STS
F500/12.15.11.51STS
F500/16, F500/16 AF-7№190012
F500/3.4.5 DW03227-DA27-S/G/E
F-540
F-59-05-C-T-033 ТУ 3600-048-54116265-2016
F-59-05-C-T-034 ТУ 3600-048-54116265-2016
F-59-05-C-T-035 ТУ 3600-048-54116265-2016
F-59-10-C-T-033 ТУ 3600-048-54116265-2016
F-59-10-C-T-034 ТУ 3600-048-54116265-2016
F-59-10-C-T-035 ТУ 3600-048-54116265-2016
F-824-03-M-X-019
F-824-10-M-X-019
Faset PCHG 324 10 мкм
FASP 16-12-8
FAUDI 4013600 89/150X1016-ZE
FAUDI 4013600 89/150x1016-ZE (Фильтрующий элемент серии)
FAUDI 4013602 89/150X1016-ZE
FAUDI 4013602 89/150x1016-ZE (Фильтрующий элемент серии)
FAUDI 4013603 (Фильтрующий элемент серии)
FAUDI 4013604 AD 100 mm 100621 серии 5 тм (Фильтрующий элемент)
Faudi 4020595
Faudi 4020597 (90/152x965)
Faudi 4020598 (101/40x559)
FAUDI P45
FCV-166
FCY-2001-DM FCY2001DM (0441246)
FF 05/20
FF 05/20 (52/104)
FF 05/20 (52/26/128)
FF 07/30
FF 07/30 (86/180)
FF 07/30 (86/53/180)
FF 0768 SP картридж фильтра предварительной очистки
FF 0768 SP картридж фильтра предварительной очистки
FF 11/30 (86/47/286)
FF 30/30 "Утфильтр-АС"
FF-11,3/30-P1
FF155/600/2,0-B-PE (RPF-S-1-600-16-PV)
FF-16,5/35,3-P1
FF-3,2/29-E6-P
FF45.9.05,77
FF-P 0768 картридж фильтра пыли
FF-P 0768 картридж фильтра пыли
FFP 30/30 "Утфильтр-АС"
FG 36 FiberGlass Filter Separator Element
FG 536 FiberGlass Filter Separator Element

FIBER GLASS - TYPE JFG 536 JONELL
Filters F1120 DF-HP
FILTERS F1120DF-HP
Filters F1120DF-HP (ADNHHF18F001 (SP-ADNHHF18F) RCO26133)
Filtrec D614G25
Filtrec арт. D614G25
Filtrec-wg537 для компрессора К-501 А/В марки MS3/3192-А1, К-601 А/В MS2/2132-А1 Internormen technology
FL1000А/В тип 1DGH2-460
Flatten ФЭГ-FF45.10.02,10
Flatten ФЭГ-FF45.8.04,04
Flatten ФЭГ-FF45.9.05,77
FLS 3219450
FLS 3219451
FLS 3219452
FLS 3219453
FLT-1933CO5
FLT-KG2000-021P
FLT-RSC117503
FPD10-100M
FPD10-10N
FPD10-25N
FPD20-100M
FPD20-10N
FPD20-25N
FPD50-100M
FPD50-10N
FPD50-25N
FS 120 010427R10
FS 175 060614R01
FS- 175060607 R01 верхний
FS 206 090416F04
FS-1006
FS-122
FS-175
FS-175 (Верхний)
FS-175 (Нижний)
FS175 Пункта подготовки газа (ППГ) GS-FMHPE-4100/35 code 071107R01
FS175 Пункта подготовки газа GS-FMHPE-4100/35 code 050411R10
FS-206
FS-206 EnterProges K/FA-D 100916E04
G-6K Картридж фильтра
G6XK Картридж сетчатый
G-8K Картридж фильтра
GazWAVE TH-PS25/65250S100OE-170HT SS
GB-95
GC14-00-CGV
GC204-00-CGV
GD 100007587 (ZS 1063828) фильтр сепаратор масла
GD 100007587 фильтр сепаратор масла (ZS 1063828)
GD 89559379 фильтр масло корпус
GD 89874439 фильтр воздушный

GD ZS1063356 Фильтры для ESM 45_10
GD ZS1063356 Фильтры для ESM 45_10
GD ZS1063359 фильтр масло корпус
GD ZS1063359 фильтр масло корпус
GD 100007587 фильтр сепаратор масла (ZS 1063828)
GD 89559379 фильтр масло корпус
GD 89874439 фильтр воздушный
GD-0860-G2 86025835001 GDM-M0860
GD-0860-G2 86025835001 GDM-M0860
GDF-M0750
GDF-V0350-STD 86028073001
GDF-V0350-STD 86028073001
GDF-V0680 A-No 486623-72 86028118 (GD-0860-G2 86025835002 GDF-V0860)
GDF-V0680 A-No 486623-72 86028118 (GD-0860-G2 86025835002 GDF-V0860)
GFW (G3) 592x592x48
G-gaz ФЭГ-ГК1-25 390/246/460
GTS VPF 10.1000.40.400
Guerin FL002
HBF-10 620
HBF-10 660
HC8300FKS39H
HC8304FKS39H
HC8400FK16H (HC8400FKT16H, ПГФ-1-424, IRF 3141602)
HC8400FK16H (HC8400FKT16H, ПГФ-1-424)
HC8400FUT16H
HC8900FKN39Z
HC8900FUS
HC9021FDT4H (ФСК-015)
HC9021FDT4H (ФСК-015)
HC9600FKN13Z
HC9600FKT16H
HC9601FCP13Z
HC9601FDS
HC9601FUP11YGE
HC9601FUP11YGP
HC9604FCS8Z
HC9604FKS8Z
HC960FKT16H
HC9800EOK8ZY923 (RCO83819)
HC-G VA (фильтр BFD-P HD M)
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) Не регенерируемый, нерж, волокно
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) Не регенерируемый, нерж, волокно, крышки оцинкованные
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) Регенерируемый нерж сетка
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) Регенерируемый, нерж, сетка, крышки оцинкованные
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) НЕРегененируемый, нерж, волокно, крышки оцинкованные
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) Нерегенерируемый, нерж, волокно
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) Регененируемый нерж сетка
HCO961FKT18H 1559147 (HC0961FKT18H) Регененируемый, нерж, сетка, крышки оцинкованные
HD 0048 BSP
HD1066
HD506

HD511
HF1 TC MG L 1980078 Boll Kirch
HF1 TC MG L (BOLL 1980246) Bollfilter BFD 180 900 3" 08 GX
HF150-PP-4000-R-CFI
HFB-00-1037
HFB-05-505/06
HFB-10-1545
HFB-10-1545
HFB-10-1545.
HFB-10-505/06
HFB-20-1032
HFB-20-1545
HFB-20-1545 TY 3683-035-54116265-2013
HFB-40-1037
HFB-70-1037
HFU 660 H 13 KP 600
HFU620UY100J
HFU660GF100H1
HFU660GF200H13
HP0502M25ANP01 на нержавеющей сетке
HP0502M25ANP01 на стекловолокне
HYD 25-90/250
HYD12-152/980
Hydac 0110 D 010 BN4HC
Hydac 0110 D 010 BN4HC/-V
Hydac 0110 D 060 BN4HC
Hydac 0140 D 003 BN4HC
Hydac 0160 D 010 BN3HC
Hydac 0160 DN 050 W/h
Hydac 0160 R 020 BN4HC
Hydac 0240 D 003 BN4HC (03мкм)
Hydac 0240 D 020 BN4HC
Hydac 0280 D 003 BN4HC (03мкм)
Hydac 0330 D 010 BN4HC
Hydac 0330 D 020 BN4HC
Hydac 0660 D 005 BN4HC
Hydac 0660 D 010 BH
Hydac 0660 R 010 G/HC/-V-LF-KB
Hydac 0850 R 010
Hydac 0850 R 010 ON/-V
HYDAC 0850 R 050 W/-V-KB
HYDAC 1000RN050W/HC
HYDAC 1300 R 005 BN4HC
HYDAC 1300 R 005 BN4HC для ЦК-1
HYDAC 2600R025W/HC/KB
HYDAC Betamicron 2600 R010 BN4HC/-KB
HYDAC L/DF-A 0660 R 010 V/-KB
Hydac REP 80151
ICDL 4-01810 на маслосистему компрессора
ID no. 1980126, 10 мкм, для фильтра BFD.140.660 DN 50
ID no. 1980127, 25 мкм, для фильтра BFD.330.670 DN 125

ID по. 1980126,10 мкм для фильтра BFD. 140.660 DN 50
ID по. 1980127,25 мкм для фильтра BFD.330.670 DN 125
IDGL-4-1810-4" для СК-1
IKRON (HHC03619)
Indufil
Indufil BV/DRR-S-1800-A-GF03-AD газообразного топлива
Indufil BV/DRR-S-1800-A-GF03-AD газообразного топлива
Indufil BV/DRR-S1800-A-GF10-V
Indufil BV/DRR-S-95-A-GF10-V
INDUFIL ELT-Z-0880-API-PF025-V
INDUFIL INR-Z-880-A-CC25-V
Indufil MDR-S-0085-H-SS003-V
Indufil MDR-S-01125-H-SS-UPG-F
Indufil Oil (Siemens) KP 600
Indufil RRR-S-220-A-CC3-V (RRE003745) (ИТК-220)
indufil TDR-6-120-SPG-X-F
Indufil/DRR-S-200-AGF10.V
Indufil/INR-S-00220-API-PF25-V
Indufil/INR-S-320-API-PF010
Ingardio 555002617 (1151674) Воздушный фильтр
INR-L-00085-H-SS-UPG-F (OTE-L-00085-H-SS-UPG-F)
INR-L-00125-D-SPG-F (OTE-L-00125-D-SPG-F)
INR-R-125-H-SS-UPF-F
INR-S-**125-H-SS-UPG-AD
INR-S-**125-H-SS-UPG-ED / AD
INR-S-00055-ST-NPG-EPDM
INR-S-00055-ST-SPG-CH555
INR-S-00085-BAS-GF3-F
INR-S-00085-D-SPG-AD (ED) грубая очистка 10 мкм
INR-S-00085-D-SPG-AD тонкая очистка 3 мкм
INR-S-00085-D-SPG-CH
INR-S-00085-D-SPG-ED (IDSH 1-00085 INDUFIL) грубая очистка 10 мкм
INR-S-00085-D-SPG-ED (IDSH 1-00085 INDUFIL) тонкая очистка 3 мкм
INR-S-00085-D-SPG-V
INR-S-00085-D-SPG-V (IDSN, IDSH 1-00085 INDUFIL) грубой очистки 10 мкм
INR-S-00085-D-SPG-V (IDSN, IDSH 1-00085 INDUFIL) тонкой очистки 2мкм
INR-S-00085-D-SPG-V (IDSN, IDSH 1-00085 INDUFIL) тонкой очистки 3мкм
INR-S-00085-H-SS-UPG-ED (IDSF 1-00085 INDUFIL)
INR-S-00085-ST-NPG-N
INR-S-00085-ST-SPG-V
INR-S-00085-XHT-BAS-SS10-ED
INR-S-00095-XHT-API-SS5-E-559294
INR-S-00125-D-SPG-ED
INR-S-00125-ST-NPG-F
INR-S-00220-API-PF10-VITON-A
INR-S-0085-D-SPG-ED
INR-S-0085-D-SPG-V
INR-S-0085-D-SPG-AD
INR-S-0085-ST-SPG-V
INR-S-125-H-SS-UPG-F
INR-S-95-A-SS25-F масло INDUFIL, для РК-201 А,В,С

INR-S-95-A-SS25-F масло INDUFIL, для РК-201 А,В,С
INR-Z-00220-API-PF25-V INDUFIL, для РК-201 А,В,С - 10 мкм
INR-Z-00220-API-PF25-V INDUFIL, для РК-201 А,В,С
INR-Z-01800-API-PF25-V
INR-Z-500-SS25-V (на сетке)
INR-Z-500-SS25-V (на стекловолокне)
Internormen 01.NL.250.25VG.30.E.P
Internormen 01.NL.40.40G.30.E.P.
Internormen 01.NL250.25G.30.E.P нержавеющая сетка
Internormen 01.NL400.10G.30.EP
Internormen 01.NR.1000.10.1G.10.B.V.
Internormen 01E.175.25VG.16.E.P
Internormen 316436
Internormen Technology GmbH 01E.170.25VG.30.E.P №318954
Internormen Technology GmbH DSF 0.1E.3001.25VG.10.E.V №318500
ISM5258019
JFG 336-5-CE
JFG 536 94009-D07700
JPMG 336-R
JPMG -336-R (ISK213720201) (RFP 364190100, ФЭТГ-115x79x915)
JPMG -336-R (ISK213720201) (RFP 364190100)
K-28-02-M-C-002
K-28-03-M-C-002
K-28-03-M-C-012
KAESER 893198.0
Ketsch D-68775 1760 G100 GEO-O-V (Л-ПАК)
KFEW3007PPVE
KOV-0.3A7.1G
KR4700-003P KELTEC Technolab США нержавейка
KR4700-003P KELTEC Technolab США оцинковка
KR4700-003P KELTEC Technolab
K-TRON 0000046375
LCS4H1AH
LCS4H1AH Phasae Sep Coalescer
LE 10 005x
LF670
LF777
LHS.JDE-S 0203-1200-16-PV (FP 160/100/1200)
LHS.RPF-S 1-1200-16-PV (FF155\1200\3,5-B-PE)
LL-142
LOFTREX LX-40-10 (F5880040)
LSS2F2H
M-306 A-NA PLANT Диаметр 110 мм, длинна 1000 мм, стекловолокно
M5301M
MAHLE PI 23063 DN PS 10 77925639
MAHLE PI 3105 PS 10 для поршневого насоса P-801A/B, корпус MAHLE PI 2105-57 - 10 мкм
MAHLE PI 3105 PS 10 для поршневого насоса P-801A/B, корпус MAHLE PI 2105-57
MAHLE PI 3115 PS 1077680358
MAHLE PI 3130 PS 10 для поршневого насоса P-801A/B, корпус MAHLE PI 2130-57 - 10 мкм
MAHLE PI 3130 PS 10 для поршневого насоса P-801A/B, корпус MAHLE PI 2130-57
Mahle Pi25006DN PS25

Mahle PI25006DN PS25
MANN 4930355171
Mann LE 22 002 X
Mann LE 28 002
Mann LE 44 002
Mann LE 48 007 x
MANN LE 66 004 x
MB011110PP
MB051110PP
MB051120PP
MB101110PP
MF 05/20
MF 05/20-A2
MF 05/25
MF 05/25 (62/128)
MF 10/30
MF 10/30 (86/280)
MF 10/30 (86/640)
MF 30/30 "Утфильтр-АС"
MF-02/22,7-Е6-Р
MF-03/26,6-Е6
MF05/25
MF-05/25-A2
MF-8,9/27,8-Р9
MFF 295 RA Element
MFF 295 RA Element Винтовой компрессор СК-701
MFF 400 RA Element
MFF 400 RA Element Винтовой компрессор СК-701
MFS-C M0861320003 (Plymovent)
MP FILTRI HP0502M25ANP01
MPK4 20m2 VK-KW1
NGGC-336PL-01 Gaz filter F-300
№ 1635 0407 00 Atlas Copco
OD100xID60xL400 для F-701A/B, A-HA PLANT INDUSTRIAL CO, LTD KOREA
OF00301400850x2
OTE-V-0700-API-PF025-AD
OTE-V-460-A-GF25-V (Indufil duplex filter IDGH-2-460) (ФГ-460)
P13105 PS10
P1401435-02233 CAMERON HYDAC(7)
P14105 PS25
P15105 PS6
P167185 Donaldson
P172466
P191037 (P19-1037)
P19-1280 (P191280)
P463-1-19
P631-1-19
P631-1-19 (ЭФМ-043Т) ОСТ 26-2042-96
P664-1-19
PAAG090305 Wartsila (18V28SG) 3550704828 (фильтр воздушный, карманный)
Pall CC3LGA7H13

Pall HFU660UY100H (глухой) 161/77/1545
PALL CC3LGA7H13
PALL CC3LGA7H13 (Блок фильтров ФС-1/1,2)
PALL CS604LGBH1
PALL CS604LGT2H13 ТУ 3616-001011483645-2016
PALL CS604LGH13
Pall HC9021FDT4Z TAF51A Pall фильтр масла гидравлики ГПА 32 (FH-2)
Pall HC9021FDT4Z TAF51A фильтр масла гидравлики ГПА 32
Pall HC9600FKT16H
Pall HC9600FKT16H (ЛПАК)
Pall HC9604FCS8Z (RRE003961) upgrade for HC9604FKS8Z
PALL HC9604FKS8Z (RRE003961)
PALL HFU640UY100H13
Pall HFU660GF100H13 серия ULTIPLAAT HIGH FLOW P 2085193
PALL HFU660UY100H Ultipleat High Flow UY
Pall HFU660UY200J
Pall HFU660UY200J
Pall LCS4H1AH (глухой) 95/60/1016
Pall PFS1001ZMH13 (double open - сквозной) (364.6500.000, RFS10001ZMH13)
Pall PFS1001ZMH13 (глухой)
Pall PS604HFGH13
PALL R1F050
PALL R1F050 (050-01ИС, 222.6500.000)
PALL R1F050 (050-01ИС)
PALL R2F050 (100-01ИС)
PALL R2F050 (222.6500.000)
Pall RGN4FN400
Pall RGN4FN400
PALL UE610AS40Z
PALL UE619AZ40Z
PALL Ultirol III UE619AN40Z
PALL Ultirol III UE619AS40Z
Pall серия PROFILE Filter Coreless E602Y050 (Фильтрующий элемент)
Pall серия PROFILE Filter Coreless E602Y100 (Фильтрующий элемент)
PALL серия PROFILE FILTER Coreless E602Y050
PALL серия PROFILE FILTER Coreless E602Y050
PALL серия PROFILE FILTER Coreless E602Y100
PALL серия ULTIPLAAT HIGH FLOW P2085193 HFU660GF100H13
PALL серия ULTIPLAAT® HIGH FLOW P2085193 HFU660GF100H13
PALLсерия PROFILE FILTER Coreless E602Y100
Parker 932619Q
PART № A3-70-62/2
PCHG-336
PCHG-336-00
PD120 (Element kit 2901-0536-00 / 2901-200-406) Atlas copco
PD120 (Element kit 2901-0536-00 / 2901-200-406) Atlas copco
PD175
PD280
PD310+ (PD 310+)
PD32 (PD 32)
PD390 Atlas copco

PE 0027 SP 05/25
PE 018 SP 05/20
PE 05/20
PE 05/25
PF 0034 для фильтра F0034
PF-15/30-A2 (86/53/407)
PFS 031.2.170.200.180
PFS 031.2.200.290.400
PFS 031.2.220.286.247
PFS 031.2.275.328.250
PFS 031.2.275.328.305
PFS 031.2.275.328.500
PFS 031.2.300.355.305
ТУ 3683-031-54116265-2012
PFS 031.2.300.355.500
PFS 031.2.300.355.700
PFS 355/221/700
PFS031.2.300.355.700
PFS1001ZMH13
PFS1001ZMH13 L=254
PFS1001ZMH13 (Pall) (Глухой)
PFS1001ZMH13 (Pall) (Сквозной/глухой)
PFS1001ZMH13 L=240мм.
PFS4 240/155/725
Phasae Sep Coalescer (LCS4H1AH)
Pi 3115 PS MAHLE №77680358
PI 3205 PS VST 10
PI 3211 PS VST 10
PI 4115 PS 25
PKN-2094-KS-V
PI4111 PS25
Plenty 254-8-MX-05/007
Plenty DVG-DA0327-DA27-S/G/E
Plenty DVG-DA0327-DA27-S/G/F
PMA CFS 500 W LI 500lg
Poret Ether PPI 10 GTU, G2 Влагоотделитель G2 по ГОСТ Р 51251-100 (544*544*48
Poret Ether PPI 10 Влагоотделитель G2 по ГОСТ Р 51251-99
Poret PPI 10 GTU, G2, 544*544*48
PP-10/26,6-E8
PP-15/30-A12
PP-3,2/29-E6-P
PPL-347-S1B-20E №00-030804 для фильтра модель 55
P-Ries D6325
PS604HFGH13
PSFG-336-M1C-01EB
PSSCW-1000-40-R-CFI
PSSCW-1000-60-R-CFI
QD175
QD310+
QD310+ Atlas Copco
R10F10

R1F050
R2F050
R2F100(Pall PFS тип100 IZMH13)
R2F100, L=240мм
R928036751 1.0045 G25-A0 Z-0-V
R928036751 1.0045 G25-A0 Z-0-V ККМ-Шнепа
R928036753 2.0015 G10-A0Z-0-V
RCO26132 F315DF
RCO83819
Remeza 4060100200
RF002515
RFO37049 (OS8488P002; ФГ-1-11)
RFO03897
RGN4FN400
S45 KR-7/220 N GTU, G4, 7 карманов 500*500*220 с разделителем карманов
SA11667 (A-11667, A-18845) Ariel KBB/4
SA7022 (A-7022) NUGENT 01-535-20 Ariel JGB/6
Sacmi 05673049/001
Seprasol CC3LA7H13
Siemens 1CS51470-5
SMC 11352-5B
SMC AM-EL350
SMC AV-EL350
SMF 05/20 (52/104)
SMF 07/30
SMF 07/30 (86/53/180)
SMF 07/30 (86/180)
SMF 10/30
SMF 10/30 (86/280)
SMF 10/30 (86/640)
SMF 14/30 (86/47/369)
SMF-16,5/35,3-P1
SOFRANCE CH0097101391Y00 M451940
S-Oil ФЭМ-ГК-10,4 50/160
SP0604004R019
SP614FDK
SS648 FD
ST5A-40-B QA-K3414 Part: 937814 LP Element WO 53498214
ST8C-40-B OA-B3304
ST8C-40-B QA-B3304 PARKER ARLUN
Steel oil filter element OFC50 (FG2140-200). MICOM (13Y25FM)
STR-9002 Wasino Kiki CO (TBZ2L-B)Сетка конус ф. 357,2 L 870
STR-9011 Wasino Kiki CO (TBZ2L-B) Сетка конус ф. 418 L 870
TDR-6-120-SPG-X-F
TDR-S-620-A-GF25
TDR-S-620-A-GF25-N
TDR-S-620-A-GF25-N (№ чертежа: 045.63.185.99.REV.A)
TDR-S-85-H-SS3-F
TDR-S-85-XHT-SS3-U
TES KR 2800-005P
TG 2300502

TH-FIC-115-914-0,3-02 (NOL100084919)
TX W 5-5-B LP
TYPE E1 5536 FZ 5 1/2"x36 (140x915) Forain Italy FSO3412 FS0
TYPE E1 5536 FZ 5 1/2"x36 (140x915) Forain Italy
UE319AS40U
UE619AN20Z
UE619AS40Z
UFI-FPD-21-C07-X-F-HB-AF 07 14047 (EPB21FHB-09-15
Ultipleat High Fiow UY Диаметр 152 мм,длинна 1524 мм. Маркировка: LCS4H1AH
Ultrafilter AK 05/20
Ultrafilter MF 05/20
Ultrafilter SMF 05/20
ULTRAFILTER SMF 07/30
Velcon AC-718P3 VF-71E
Verfiltan V4 GTU, G2, 570*570*75
Viiedon TFP-60
Viiedon TFP-95
Viiedon TFP-98
VKKW RU-400-4MG-1-PF-MPK-48/22 (EMW FilterTechnic) (Фильтр карманный)
VKKW RU-400-4MG-1-PF-MPK-48/22 (EMW FilterTechnic) (ФТО)
VKKW RU-400-4MG-2.10-PF-MPK-49/22
VK-KW/R
VKKWRU-400-4-MG-IPF-MPK/31VR VK-KW4
VP1011305
VTR 02403
VTR-S-230-UPG-XHF-V
WF2076
Zander 2020ZP
ZS1063356 GD
ZS1063359 GD
ZS1063828 GD
AFF-EL11B Фильтрующий элемент для AFF11B
Агрегат зажигания ПВФ-22-7 8Г3.246.252 ПС
Агрегат зажигания ПВФ-22-7 8Г3.246.252 ПС
Агрегат исполнительных клапанов
АИК-16М
АГС 001.01.02.106 к фильтру ФВД 11,8/1,0П
Адсорбент Ultrasorp 16
АК-16,5/35,3-Р1
АЛ102Б,Д
АЛС355Б-5 (83 г.в)
AMD-EL350 Фильтрующий элемент для AMD350
АМ-EL450 Фильтрующий элемент для АМ450
АМН-EL 250 воздух
АОТ101БС (89-90г.в)
Арзамас-130 ФЭГ-ПН-80
Арзамас-50
Арзамас-79 ФЭГ-ПН-80
АРТ-90Р (Автомат распределения топлива)
АСК 3 В
БВМФ-84

Блок выносных маслофильтров БВМФ-84 84-07-809 (02, 04)
Блок защит двигателя БЗД-96
Блок управления шаговым двигателем БУШ ДГ-01
Блок управления шаговым двигателем дозатора газа БУШ ДГ-01
блок фильтров ФС - 1 / 1,2 CC3LGA7H13 PALL
Болт Н08-055-6-14ср
Болт 6-20х.п.ост1-31504-80
болт 6-22х.п.ост1-31504-80
болт М6-6ДХ2,58
Болт Н08-055-6-14ср
БТ 1760.050.00-00.00
БТ 1808.090.00-00.00
БУШ ДГ-01 №180
БЭФ-03 79/43/280
БЭФ-03 79/43/330
БЭФ-05 135/115/1050
БЭФ1-10 152/94/508
БЭФ1-10 80/47/185
БЭФ-25 80/54/1016
БЭФ3-01 152/94/1016
БЭФ3-05 152/94/1016
БЭФ3-10 152/94/1016
БЭФ3-25 152/94/1016
В21020020
В21020030 21.020.2.030.54
В59028095
В71048054
Вентилятор крышный осевой ВКО №8 (синий), ТУ 4861-026-13046624-2009, эл. дв. АИР 4 кВт, 1500 об/мин.
Вибросито ВС-135
Винт 10-42-Кд
Винт ОСТ 131504-80 (3)-8-20ХИМ.ПАС.
ВКФ-Ф5 55.6.8
ВКФ-Г4 55.7.6
ВКФ-Г4 595/595/720-7
ВКФ-Г4 595/595/750
Влагоотделитель Poret PPI 10 GTU R (05-55-FOP-N1000)
Влагоотделитель Verfiltan V4 GTU, G2, 570*570*75
ВНЦТ.067117. ГЧ
Воздушный фильтр 89874439
Воздушный фильтр MAHLE Knecht LX 271 (AM 402)
Вставка фильтрующая DFU 100-50
Выключатель путевой взрывозащищенный ВПВ-4М12 ХЛ1
ВЭФ-1
ВЭФ-1(б)
ВЭФ-1К
ВЭФ-2
ВЭФ-3
ВЭФ-3(а)
ВЭФ-4

ВЭФ-4А
ВЭФ-4А (185А1632Р1)
ВЭФ-4Р
ВЭФ-5
ВЭФ-6
ВЭФ-6, Н=930 мм, Двнут=87 мм, Днаруж=140 мм (Фильтр-сепаратор V-100 Premambergо (Италия) Код ASME VIII
ВЭФ-7
ВЭФ-7 615x116x83,10ммк (Фильтр сепаратор топливного и пускового газа YGWV-24-3 800psi, 150оF)
ВЭФ-8
ВЭФ-9
Г100 МФ.Г.100
Гайка 5971А-8
Гайка 5971А-8
Гайка 84-11-096 (06)
Гайка трансмиссии 83-11-053
Гайки трансмиссии 83-11-053
ГК1-10-150/102/720 арт 18.18.329.1
ГП 1615.04.010
ГП 1615.04.010-01
ГП 1615.10.010
ГП 2331.07
ГП 538.02.010
ГП 538.02.010 ПС
ГП 538.03.00.000 6.1516.000
ГП 538.03.00.000 6.1516.000
ГП 585.03.00.000
ГП-538.02.010
ГП5398.03.00.000
ГП585.03.00.000 01
ГПА ГТНР-25И
ГПА-12.0551-070
ГПА-12.0610-060
ГПА-12.0620-070
ГПА-12.0620-701
ГПР 138.00.010
ГПР 138.00.010 (D-124, L-1884)
ГПР 183
ГПР 1889.01.01.200
ГПР 1889.01.03.200
ГПР 1943
ГПР 202.01.01
ГПР 2326.06
ГПР 2331.06
ГПР 2331.12
ГПР 475 (01,02,03,04, 05) Для входных сепараторов типа ГПР-605, ГПР-835, ГПР-585, БТ-1760, ФЖП-80, «Прозер» (Крезо-
ГПР 475.00.000 (Фильтр-сепаратор ИЦН 0086.01.00.000 ПС)
ГПР 475.00.000-01
ГПР 538.02.010 01
ГПР1943СБ
ГПР2331.06
ГПР2398.04

ГПР-475.00.00
ГПР475.01.000-01
ГПЭР 202.01.01
Датчик положения ВНА 83-22-8050
ДГ-90ГП2М
Дегазатор центробежный ДЦ-4000
Декантирующая центрифуга Ц-57(-01)
Дозатор газа ДГ-90ГП1М
Дозатор газа ДГ-90ГП2М
Дозатор газа для МСКУ-СС 3251.000-03 ГЧ ДГ-90ГП2М
ДТ75М-1109560А
E15536F1
E5303916
E54048096
E59048082
E59048095
E59048098
E59048200
ЕАЛР.061146.010
ЕАЛР.061146.089
ЕАРЛ.061146.011
ЕГ4627.02.000
ЕПЕ160 ЕРЕ 250.LEN.0160.H10SL.A (ЕРЕ160, ЕРЕ 160, 2.0160.G100.A0-00)
ЕПЕ160 ЕРЕ 250.LEN.0160.H10SL.A (ЕРЕ160, ЕРЕ 160, 2.0160.G100.A0-00)
ЕРМК 4 (500x500x48) (ФВКас -111-500-500-48-G4)
Заслонка с гидроприводом 94-10-816
ЗИП 84-00-870 (84-00-200 шайба, 84-00-209 стопор, 84-00-1094 скоба, Н08-035-8-15 шайба контр, (З)-8-20 ХИМ. ПАС. Винт, 1-8-16 ХИМ. ПАС. Шайба, 8-22 ХИМ. ПАС. Винт)
ЗИП ГТУ-10П №ПМУ86141091 1. 86-09-8078-01 Жгут проводов ХЗ БУШ ДМ-1 №8614091 - 1 шт; 2. 86-09-8071 Жгут проводов Х2 БУШ ДМ-1 №8614091 - 1 шт; 3. 86-09-8080 Жгут проводов Х5 БУШ ДМ-1 №8614091 - 1 шт.
ЗИП для №87091007: 1. М6-6gx16.58.016 Болт (Гост 7798-70) - 16 шт. 2. А6.01.016 Шайба (Гост 11371-78) - 20 шт. 3. 6.65г 029 Шайба (Гост 6402-70) - 16 шт. 4. М6-6н.05.016 Гайка (Гост 5915-70) - 16 шт. 5. Н08-8029-18 Хомут - 20 шт. 6. Н08-8073-01-18-22 Хомут - 8 шт. 7. 87-00-8011 Рама - 1 шт.
ЗИП для ГТУ-10П №ПМУ 86141092, №ПМУ 86141093, №ПМУ 86141094, №ПМУ 86141095: 1. Кольцо 84-00-178 - 1 шт, 2. Кольцо 84-00-179 - 1 шт, 3. Диафрагма 84-00-180-01 - 12 шт.
ЗИП для ГТУ-12ПА №84071104: 1. 86-13-826 Трубопровод - 1 шт. 2. 84-10-8310 Прокладка - 1 шт. 3. Н08-035-8-12 Шайба контролочная - 4 шт. 4. А12.01.016 Шайба (Гост 11371-78) - 8 шт.
ЗИП жгуты проводов Х2, Х3, Х5З, БУШДМ-1

ЗИП кольцо 84-00-178, кольцо 84-00-179, диафрагма 84-00-180-01
ЗИП ящик №89 прокладка, шайба контролочная Н08, хомут, винт
ЗИП
1. 63-ОСТ1 10093-71 Прокладка - 22 шт;
2. Н08-035-10-14 Шайба контролочная - 44 шт;
3. Н08-1102-63 Хомут - 22 шт;
4. Н08-543-10-38-М Винт - 44 шт.
И59088109
ИКЛЖ-402248.003-Ш датчик виброперемещения
К176ТМ2
К-28-01-М-С-015 62/20/300
К31078150
К561ПА7
К561ЛЕ6
Кабель БУШ-ДГ 8.Т6.703.234
Картридж 3М Micro-Klean RT 39B16G20NN
КД102Б (2Д102Б) 81 г.в.
Клапан 84-10-808-02
Клапан запорный фланцевый ПБ21003-025
Клапан КПВЗ 84-10-808-02
Клапан перепуска воздуха 84-10-809
Клапан перепуска воздуха КПВЗ 84-10-808
Клапан перепуска воздуха на запуске 84-10-801
Клапан стопорный 3268.000 ТУ КС-90ГП1
Клапан стопорный КС-90ГП1
Коалесцирующий патрон марка ГП2265
Коалесцирующий патрон марка ГПР 475.00.000-02
коалесцирующий фильтр ELT-110
Кожух термопары 87-04-351
Колодка Н08-1056-18
Колодка Н08-1056-22
Колодка Н08-1056-8 б.у.
Кольцо 04-В-А-23х16х1,8-ТФ-200
Кольцо 04-В-А-23х16х1,8-ТФ-200
Кольцо 009-013--25-2-056 ОСТ100980-80
Кольцо 010-014-25-2-061-ОСТ1 00980-80
Кольцо 011-014-19-2-043 ОСТ100980-80
Кольцо 011-015-25-2-043 ОСТ1 00980-80
Кольцо 012-015-19-2-061 ОСТ1 00980-80
Кольцо 013-016-19-2-043-ОСТ1 00980-80
Кольцо 013-016-19-2-061-ОСТ1 00980-80
Кольцо 015-018-19-2-061-ОСТ1 00980-80
Кольцо 017-020-19-2-043-ОСТ1 00980-80
Кольцо 017-020-19-2-061-ОСТ1 00980-80
Кольцо 021-025-25-2-043 ОСТ1 00980-80
Кольцо 022-025-19 (21,5х1,9)
Кольцо 022-026-25-2-043 ОСТ1 00980-80
Кольцо 025-028-19-2-061 ОСТ100980-80
Кольцо 026-030-25-2-061-ОСТ1 00980-80
Кольцо 027-030-19-2-043-ОСТ1 00980-80
Кольцо 041-045-25-1-047А ОСТ1 00980-80

Кольцо 04-B-A-23x16x1,8-ТФ-200
Кольцо 060-064-25-2-043 ОСТ100980-80
Кольцо 065-070-25-2-043 ОСТ100980-80
Кольцо 0851511
Кольцо 088-092-25-1-043А ОСТ1 00980-80
Кольцо 100-106-36-1-043А ОСТ1 00980-80
Кольцо 145-150-25-2-043 ОСТ100980-80
Кольцо 2957А-56
Кольцо 33 М51-14-10,2-1.5
Кольцо 33 М51-15,5-10-1.5
Кольцо 34 М51-14-10,2-1,5
КОЛЬЦО 3762А-18
Кольцо 63 ОСТ110093-71
Кольцо 84-11-191 83-11-813 МЧ
Кольцо Н8Т.349-1
Кольцо стопорное 48-10-431
Комбинированная система фильтрации (585-11-400-FPP-K-220820-41)
Комбинированная система фильтрации (585-11-400-FVP-K-220820-42)/ VKKW RU-400-4-MG-1-PF-MPK-48-22,
Комплект ДСЕ: 1. 84-13-992 Трубопровод - 1 шт. 2. 283-13-932 Трубопровод - 1 шт. 3. 32-13-220 Втулка - 1 шт. 4. Н08-035-10-14 Шайба контровочная - 3 шт. 5. 2x22.2.11 Шплинт (Гост 397-79) - 2 шт. 6. 2,5x20.2.11 Шплинт (Гост 397-79) - 1 шт. 7. 150-155-36-2-056 Кольцо (Ост1 00980-80) - 3 шт. 8. 155-160-36-2-056 Кольцо (Ост1 00980-80) - 1 шт. 9. 12Хим.Пас Шайба (Ост1 34527-80) - 4 шт.
Комплект запасных частей 84-11-821КЗЧ
Комплект ЗИП одиночный КА-30ГЭ-ВИ-К-М1
Комплект КМЧ для 84-00-870 на 4 шт: 1. 84-00-200 Шайба - 4 шт; 2. 84-00-209 Стопор - 4 шт; 3. 84-00-1094 Скоба - 4 шт; 4. Н08-035-8-15 Шайба контровочная - 8 шт; 5. (3)-8-20 ХИМ.ПАС. ОСТ.1.31504-80 Винт - 4 шт; 6. 1-8-16 ХИМ.ПАС. ОСТ.1.31508-80 Шайба - 4 шт; 7. 8-22 ХИМ. ПАС. ОСТ.1.31504-80 Винт - 8 шт.
Комплект оборудования: 1. DET-TRONICS Газоанализатор горючих газов ТГА модели PIRECL 21М - 3 шт; 2. FENWAL Извещатель пожарный тепловой 12-Х27121-000 - 2 шт; 3. DET-TRONICS Набор для калибровки (поверочная газовая смесь) - 1 шт.
Контрольная сетка топливного газа
КПРЕ.050-002.00
КПРЕ.050-004.00 СБ
КР556РТ5 (89 г.в)
Кран шаровый с пневмоприводом ДУ50, РУ8МПа, КШ050-20.00.00-01
Кронштейн Н08-1317--20-30-8-10
КСФ (585-11-400-FVP-K-220820-42) (VKKW RU-400-4MG-1-PF-MPK-48/22)
КТ3102ГМ
КТ315Е,Д

КТР.000-*****
КТР.01*_*****
КТР.010-040.00.00
КТР.010-042.00.00
КТР.010-065.00.00
КТР.02*_*****
КТР.020-008.02.00
КТР.020-014.00.00
КТР.025-*****
КТР.025-027.00.00 ВО
КТР.03*_*****
КТР.04*_*****
КТР.040-003.00.00-10
КТР.05*_*****
КТР.050-392.00.00
КТР.08*_*****
КТР.09*_*****
КТР.302-2-00 ГЧ
КТР.304-1-0
КТРЕ.*****
КТРК.*****
КФЭ.ПЛ,1,0-55/110-500ПП
КФЭ.ПЛ.5.0-158/120-615-ППв.н.к.
Кц Кс-020-006
Лента никелевая еК0021740ТУ
Лента никелевая еК0021742ТУ
Лента никелевая еК0021755ТУ
Лента никелевая еК0021757ТУ
М 0768 SP картридж фильтра тонкой очистки
М 0768 SP картридж фильтра тонкой очистки
М-301 size DN100мм, L=500 мм POLYPRO
Манометр избыточного давления МП4-Уф, 10 кгс/см ²
Манометр МТИ, модель 1246
Манометр, МП4-УМ (0-100 кгс/см ²)-М20х1,5-1,5
Масляный сепаратор СС1058884
Масляный фильтр 89559379
МВ051130РР
ТУ 3600-037-54116265-2013
МВ051140РР
МВ1001110РР 20 мкм
МВ101110РР 10 мкм
МВ101140РР
МВ501110РР 50 мкм
МВ501110РР 50 мкм (64/26/254)
МВК МВ051139РР
Метран-100-ВН-ДД-1495-02-МП-t10-010-16кПа-16 Мпа-42-С1-М20
Метран-100-ВН-ДД-1495-02-МП-t10-010-6.3кПа-16 Мпа-42-С1-М20
Метран-100-ВН-ДИ-1151-11-МП1-t10-010-0,1МПа-42-М20-С1
Метран-100-ВН-ДИ-1161-11-МП1-t10-010-4МПа-42-С1-М20
Метран-150CD1 (0-6,3кПа)

Метран-150CD1(0...4 кПа) 2211 L3 A EMD5 2 K03 PA
Метран-150TG(0...0,25 МПа) 2G 2 1 A EM2F 2 K03 PA
Метран-150TG(0...0,4 МПа) 2G 2 1 A EM2F 2 K03 PA
Метран-150TG2 (0-1МПа)
МКФ-10
МКФ-140
МКФ-280
МКФ-40
Мн-4650-63
МНДЭ-33
МФ.Г.185 PI 3145 PS10
МФ.М.01 М40.149-01.В-2 149*52/52*360 545.00.000 (Нарва 6-4-0
H08-012-6-11
H08-012-6-12
H08-012-8-14
H08-035-10-16
H08-035-8-12
H08-1055-01-10
H08-1055-10
H08-1056-01-18
H08-1056-01-22
H08-1056-18
H08-1056-22
H08-1098-01-18-18
H08-1098-18-18
H08-1234-10
H08-1234-16
H08-1335-04
H08-1335-05
H08-1371-01
H08-186-24X1,5
H08-186-27X1,5
H08-279-125
H08-279-60
H08-281-10
H08-281-18
H08-281-22
H08-695(5)-6-30-Ср
H08-695(5)-6-32-Ср
H08-8047-02-911/18X1-180-45
H08-8047-02-912/18X1-400-45
H08-8047-02-913/18X1-360-45
H08-8047-02-914/18X1-4570-45
H08-8073-03-18-18
H08-8074-02-10
H08-8074-02-18
H08-8074-02-22
H8T.361
HFB-10-1016-С (ТУ 3683-035-54116265-2013)
Набор ремонтный впускного клапана VP1011305
Набор фильтр. элем. FS 206, 090416F06

Набор фильтр. элем. FS 240, 110912M15
Нарва 6-А (Нарва 6-1-06) Нарва-6А
Нарва-6А; Нарва-6А
Насос винтовой НВ-30(-01), НВ-50(-01)
НГП 02507.100 ВО
НГП 02507.100ВО
НГП 05308.6.16.01.02-01 ВО
НДКП 067117 019ГЧ _
НДКП.061431.001
НДКП.061432.017
НДКП.067117.004
НДКП.067117.016
НДКП.067117.017
НДКП.067117.018
НДКП.067117.019-01
НДКП.067117.019-02
НДКП.067117.020
НДКП.067117.021
НДКП.067117.022
НДКП.067117.022-07
НДКП.067117.023
НДКП.067117.023ГЧ
НДКП.067117.025
НДКП.067117.026
НДКП.067117.026-01
НДКП.067117.035ГЧ
НДКП.067117.035ГЧ
НДКП.067117.038
НДКП.067117.038 ГЧ
НДКП.067117.041
НДКП.067117.041-01
НДКП.067117.041-02
НДКП.067117.041-03
НДКП.067117.041-04
НДКП.067117.041-05
НДКП.067117.042
НДКП.067117.042 ГЧ
НДКП.067117.054 (НДКП.060149.016ТУ)
НДКП.067117.105-01
Hebei 54x154x3мм
НС960FKT16H
НФ 2410-01-М
OS8488P002
Одиночный комплект 86-00-900 КЗЧ для ПМД №86031030 и №86031031: 230-11-043-02 Замок чашечный
ОЛ. Ф-1/1,2
ОЛ. Ф-1/3,2
Опорное кольцо 1311-41
Опорное кольцо 1312-33
Опорное кольцо 2211-82

Осушитель мембранный НМД 20-4
Отсечной газовый клапан (ОГК)
П29088025
Патрон для RF BN/HC3 0330 R 003 BN3HC
Патрон фильтрующий 1615.04.010
Патрон фильтрующий 6.1772.000 (фильтрующий материал - стекловолокнистый, корпус из нержавеющей стали)
Патрон фильтрующий 6.2888.000ПС ГПА-16НК-03Н
Патрон фильтрующий воздушный ВЭФ-3 ЕКЦТ.061435.004.ПС
Патрон фильтрующий газовый ГПР 2331.07
Патрон фильтрующий для 10Ф-1 ГПР 1615 10 010
Патрон фильтрующий для входных сепараторов типа ГПР-605, ГПР-835, ГПР-585, БТ-1760, ФЖП-80, «Прозер» (Крезо-
Патрон фильтрующий ФП-1 (NO1100084937)
ПГФ-1-424 (RFO37048;)
ПГФ-1-450 (RCO36964; 114A3786P003)
Пломба ОСТ110067-71
ПНФт15-1-10-117-011
ПНФт50-4-6-434-006
Поводок 94-01-1234
Постановочный каркас УТФИ ПР-200.0.0 с элементом ФГС-ПН12-15 130/124/460
Постановочный каркас УТФИ ПР-200.0.0
Элемент ФГС-ПН12-15 130/124/460
ППР 138.00.010
ПР-083.0.0 (комплект 2 шт)
ПР083.0.0/1 (534/191/510/266) ПР083.0.0/2 (534/383/715/480) комплект 2 шт
ПР083.0.0/1 (534/191/510/266)
ПР083.0.0/2 (534/383/715/480)
ПР-159.0.0
ПР-194.0.1 СБ
ПР-194.0.2 СБ
ПР-194.0.3 СБ
Преобразователь измерительный температуры и влажности ИПТВ
Приемник давления 87-04-360
проволка 0,8ТС-1-12-18Н10Т ГОСТ18143-72
Прокладка 821300715 821300715
Прокладка 821300716
Прокладка 821300717
Прокладка 821300721
Прокладка 821300725
Прокладка 821300726
Прокладка 870901320
Прокладка 870901320
проставка Н08-513
P560-1-07
P59078002
P59078016
P-600-1-06Г
P76018093
P76018163
P76918093
Расходомер массовый преобразователь Micro Motion

PE 0018 SP 05/20 (HD0018 BSP) для СК-101А/В HD 0018 BSP
PE 0027 SP 05/25
PE 05/20 (52/26/128)
PE 05/25 (62/26/128)
Реготмас 460-1-06
Реготмас 463-1-19
Реготмас 605Г
Реготмас 630-1-19-ТМ14
Реготмас 631-1-06
Реготмас 631-1-06 / ЭФМ-43 / ФБ25-80 / С400.090-01 и ЭФМ-ГК 25 95/43/200 ТУ 3616-001-69533632-2013
Реготмас 631-1-23
Реготмас 664
Реготмас 664-1-06
Реготмас 664-1-19 (ЭФМ-27Т)
Реготмас 690А
Регулятор перепада давлений АМИЕ.406419.009
РЕСО PZC-324С 10 мкм
РЕСО PZC-336 OS
Рефлекс-радарный уровнемер
РС-2
РТ39М100G2NG
РТ39М400G2NG
РТП-Т-32-2М-50
Рукав 8Д0447.018-80-90
Рукав фторопластовый 8Д0447.078-28-96
РЭС15 (РС4.591.004) 83 г.в.
РЭС42 (РС4.569.151) 81 г.в.
С-18 №00-011764 для фильтра модель 110V
С400.090 (ЭФМГ-95x43x200x1x40x09) С.400.090
CasWAVE TH-PS25/65250S1000E-170HT SS
CasWAVE марки TH-CL80/115609S050 OE
Сапфир 22МП-Д1 преобразователь
Светильник Cooper
Светильник НСП 23-001-У1 220 Вт
Свеча зажигания СП-92П
Сепарирующий элемент СЭ-20-В ТУ 7569-013-54116265-2013
Сепарирующий элемент СЭ-45-Ав ТУ 7569-013-54116265-2013
Серия 10 ту AD 100 mm 100621
Серия 5 ту 4013604 AD 100 mm 100621
Серия FAUDI 4013600 89/150x1016-ZE
Серия FAUDI 4013602 89/150x1016-ZE
Сетка СН-01-0,8-250 для фильтра IS16F
Сетка СН-02-0,8-150 для фильтра IS40F
Сетчатый фильтр топливного газа 4С091406-Е RFR 47937 DOUGLAS ITALIA
Сигнализатор давления Садко 107: 1. ТЖИУ.406423. 005-02 №120793 (0,4...1,6МПа) 1 кв 2011 г.; 2. ТЖИУ.406423. 004-02 №093361 (0,09...0,5МПа) 2 кв 2008 г.; 3. ТЖИУ.406423. 003-02 №035348 (0,04...0,1МПа) 2 кв 2004 г.

Сигнализатор стружки 94-07-8179
CMT FNO 503/11 (FN0458/11) PDS-1A/B (FILTERS s.r.l.)
CMT 3507700 (197642)
CoaLINE TH-CML25/65250S0300E-170HT SS 1902/168
CoaLINE Марки TH-CML152838S003OE
CoaLINE Марки TH-CML1521008S003OE
Сорбент угольный для АКС 0300
Сорбционный поглотитель серии "S-Air" СП01-АУ
Сорбционный поглотитель серии "S-Air" СП01-МС
Сорбционный поглотитель серии "S-Air" СП01-СГ
СПГ 20-100-02
СПГ 65-40-01 (БФТГ.065.040.001)
СПГ Кс-080-103
Стандарт ФЭГ-ПН2-105/1800
Стартер Ств-5Г
Стартер Ств-5Г
Сухарь 94-01-2005
Сфера Н08-087-6-10-6
СФПЭ-10 125/1100/ПП (СФПЭ-10-125/1100-ПП) ТУ У219.2-30407107-001-2003
СФПЭ-10 125/1100/ПП (СФПЭ-10-125/1100-ПП) ТУ У219.2-30407107-001-2003
СЭ-164-180-522-out
СЭ-35-В ТУ 7569-013-54116265-2013
СЭ-50-М ТУ 7569-013-54116265-2013
СЭ-60-Г
СЭ-66-Г ТУ 7569-013-54116265-2013
СЭ-70-125-348-in
СЭ-72-Г 152/89/1100
СЭ-75-Г
СЭ-87-Н (152/89/1416)
T59018072
T59048900
T71088119
ТГФГК 10-1750 (ФГК 10-1750-3,5-90x125x550-Ц-ПП) (577.0510.000)
ТГФГК 10-1750 (ФГК 10-1750-3,5-90x125x550-Ц-ПП) (577.0510.000)
ТДА 52.5063.042020КС (Комплект ФЭ)
Термопреобразователь сопротивления ТСПУ014.12, длина погружаемой части 120 мм, диапазон: -50 - +150 грС
Термопреобразователь сопротивления ТСПУ014.72, длина погружаемой части 120 мм, диапазон: -50 - +150 грС
Термопреобразователь сопротивления ТСПУ014.72, длина погружаемой части 60 мм, диапазон: -50 - +150 грС
ТО540-600 (525.070.79) ТО 540-600 ТО-540-600
ТПА-РУ100 ТУ8-РКЖ.00.000 СБ
ТПК-20-89/127-5500-ПП-2Умбс-Г
ТПК-20-89/127-550-ПП-2Умбс-Г ТУ550.М.Т.13242.001-93
ТПК-20-89/127-550-ПП-2Умбс-Г ТУ550.М.Т.13242.001-93
Трансмиссия 83-11-810-01
Трансформатор тока ТОЛ 10-І-1 У2
Трубопровод 331-13-8067
Трубопровод 331-13-961
Трубопровод 60.0000.000
Трубопровод 83-13-934
Трубопровод 84-13-960-01
Трубопровод 87-00-8004

Трубопровод 87-13-8020
Трубопровод 87-13-8143
Трубопровод измерения полного давления газа за ТВД Н08-2261-4277Т/8-810-45
Трубопровод Н08-2261-2311Т/10-340-45
Трубопровод Н08-2261-2933.8-780-45 Н08-2261-2933.8-780-45
Трубопровод отбора воздуха от 13 ступени КВД 87-13-8109
Трубопровод подвода воздуха к КПВ Н-08-2261-4027Т/8-820-45
Трубопровод подвода воздуха от ГПК на управление КПВ 87-13-8019
УВДМ-6У
УМ-4-1 усилитель сигнализатора температуры
Уплотнительное кольцо 1312-31
Упруго-демпферные опоры СТВС-500
Усилитель сигнализатора температуры УМ-4-1
УТФИ 021.275.000
УТФИ 021.275.001
УТФИ.043.001.000 СБ
УФАИ 713141.049ТУ
Ф 4000/2.01.000
Ф 4500/3,5.02.000
Ф 5700/10.01.000
Ф640/1.2-02.00.000-01
ФБ-10-100
ФБ-10-100 С.400.090 (Аналог Реготмасс и Селтон)
ФБ10-100 ТУ 05747991.09-97
ФБ10-100, С400.090
ФБ-10-80(аналог Реготмас 635-1-19)
ФБ-25-80
ФБ-25-80 С.400.090 (Аналог Реготмасс и Селтон)
ФБ25-80 ТУ 05747991.09-97
ФБ-25-80(реготмас)
ФБ25-80, С400.090-01, 28.6500.000
ФБ25-80, С400.090-01, 28.6500.000 (ФБ 25-80)
ФБ40-200 ТУ 05747991.09-97
ФБ40-200, С400.090-02
ФБ40-200, С400.090-02 (ФБ 40-200)
ФБГ-1 (RFO-31462)
ФБОА ФЭС-П 5,0-508-П
ФВ 1.000.000
ФВ 1000000
ФВ 9/2 //- 2 типа
ФВ1.00.00.00В
ФВ1.00.00.00СБ/А
ФВ1.00.00.00Я
ФВ1000000Г
ФВД-О
ФВД-О-КС-1-128/П1-140
ФВД-О-КС-1-128/П1-60
ФВД-О-КС-1-254/П-280
ФВД-О-КС-1-508/П-560
ФВД-О-КС-3-508/П-1700
ФВД-П

ФВД-П-КС-1-128/П1-140
ФВД-П-КС-1-128/П1-60
ФВД-П-КС-1-254/П-280
ФВД-П-КС-1-508/П-560
ФВД-П-КС-3-508/П-1700
ФВД-Т
ФВД-Т-КС-1-128/П1-140
ФВД-Т-КС-1-128/П1-60
ФВД-Т-КС-1-254/П-280
ФВД-Т-КС-1-508/П-560
ФВД-Т-КС-3-508/П-1700
ФВКас -111-500-500-48-G
ФВКас-III-36-48-F5 900x620h
ФВКасс F5-287x592x48
ФВМ-01(600*600*50 (M171AAF, ФВМ-01)
ФВМ-01(600*600*50 (M171AAF, ФВМ-01)
ФВМ-01(600*700*50)
ФВМ-66-600-8-X-F5
ФВП СТ G3 287x592x48
ФВП СТ G3 592x592x48
ФВП СТ G3 865x325x48
ФВП-1-36-48-G3/C 900x620h
ФВП-I-865-325-48-G3/C 1900x350h
ФГ 80-100У.000 (ФС 50.74.600.ПТЦ 000)
ФГ 80-100У.000 (ФС 50.74.600.ПТЦ 000)
ФГ-1,6-100
ФГ-1,6-50В
ФГ11 СН-1
ФГ-1-11 (258A4860P002, 258A4860P002) RFO37049 (RFO37049, OS8488P002, 258A4860P002)
ФГ-150
ФГ16-100-В (Арзамас-130)
ФГ16-50-В (Арзамас-79)
ФГ16-80-В (Арзамас-105)
ФГ-2Г
ФГ-2Г-2
ФГ-2Г-2-Ф/Э
ФГ-2Г-5
ФГ-50
ФГК 3-180-0,4Ц95x145x650 ТУ У 29.2-32556556-005:2008
ФГК.10-96/328
ФГК-10-1750-3,5x90x125x550
ФГК-13-78000-8,2-101x150x997-ПП-001 ТУ У25.2-32556556-001-2003
ФГК-7-78000-7,5-42,5x70x753-ПП-001 ТУ У25,2-32556556-001-2003
ФГНф 201-КС-20
ФГНф 302-КС-К1-200/D34
ФГНф 458-КС-80
ФГНф 500-КС-80 ФЭС-П 10,0-354
ФГНФ Кс-050-101
ФГНф-301-КС-К1-128-A25 G1
ФГО-80-0,6-200
ФГС-10-1 (577-99-2918-02) 16 мкм

ФГС-10-1-ОМ2 577-99.2471-01
ФГС-10-4-ОМ2 577-99.2471-03
ФГС-10-9-ОМ2 577-99.2471-08
ФГС-10-ОМ2 577-99.2918 577-99.2918-01
ФГС-16-1-ОМ2 577-99.2472-01
ФГС-16-4-ОМ2 577-99.2472-03
ФГС-16-9-ОМ2 577-99.2472-08
ФГС-16-ОМ2 577-99.2918-02 577-99.2918-03
ФГС-20-1 (577-99-2918-05)
ФГС-20-1-ОМ2 577-99.2473-01
ФГС-20-4-ОМ2 577-99.2473-03
ФГС-20-9-ОМ2 577-99.2473-08
ФГС-20-ОМ2 577-99.2918-04 577-99.2918-05
ФГС-25-1-ОМ2 577-99.2474-01
ФГС-25-4-ОМ2 577-99.2474-03
ФГС-25-9-ОМ2 577-99.2474-08
ФГС-25-ОМ2 577-99.2918-06 577-99.2918-07
ФГС-32-1 (577-99-298-07) 63 мкм
ФГС-32-1-ОМ2 577-99.2475-01
ФГС-32-4-ОМ2 577-99.2475-03
ФГС-32-9-ОМ2 577-99.2475-08
ФГС-32-ОМ2 577-99.2918-08 577-99.2918-09
ФГС-50-1-ОМ2 577-99.5590-01
ФГС-50-4-ОМ2 577-99.5590-03
ФГС-50-9-ОМ2 577-99.5590-08
ФГС-ГК2-40 60/24/200 (1шт.)
ФГС-ГК27-100 56/46/125 ТУ 3683-050-54116265-2016
ФГС-ГК3-05 160/110/397
ФГС-ГКВ1-100 300/270/400
ФГС-ГКВ1-100 300/270/710
ФГС-ПН1-05 72,5/35/508
ФГС-ПН1-10 70/55/264 ТУ 3683-050-54116265-2016
ФГС-ПН1-10 70/55/354
ФГС-ПН12-15 130/124/460
ФГС-ПН12-25 130-124-460
ФГС-ПН20-00 100/60/321 (ФГНф-453-КС-80) ФЭС-П 10,0-254
ФГС-ПН20-10 100/60/321
ФГС-ПН20-10 100/60/570
ФГС-ПН4-40 57/42/146
ФГС-ПН9-10 100/60/316
ФЕС-2-5,0 508/D72,5
ФЖЗ-40-80-0,6-73x160-1027-ПП-001 ТУ У25,2-32556556-001-2003
ФЖЗ-70-80-0,6-73x160x1027-ПП-001 ТУ У25,2-32556556-001-2003
ФЖП 6.1379.000
ФЖУ 40/1,6
ФЖУ 80-1,6
ФЗГ-ПН1-10 70/55/26
Фильтр 041.02.04.00.00-01
Фильтр 15ГФ17 СН-1
Фильтр 27318-0-0

Фильтр 27459-0-0
Фильтр 40-80-2 УХЛ ГОСТ 21329-75
Фильтр 63-125-2 УХЛ4 ГОСТ 21329-75
Фильтр 8Д2.986.697-06
Фильтр Dresser Rand №W89689 для 4HOS-2
Фильтр FS 120 010427R10
Фильтр FS 175 060614R01
Фильтр FS 206 090416F04
Фильтр HD-FF 0018
Фильтр HD-SMF 0018
Фильтр Mann 49 303 53 121 для компрессора RP-M25T-52
Фильтр Mann Filter LE 76 002 x
Фильтр PALL R1F050
Фильтр PALL R2F050
Фильтр Plenty Simplex SN-12
Фильтр VTS VS B.FLT G4 1-2-0302-0001
Фильтр VTS VS B.FLT G4 1-2-0302-0003
Фильтр АИК-16
Фильтр бумажный ФБ10-100 ТУ 05747991.09-97 С400.090
Фильтр воздушный 4093200800
Фильтр воздушный MANN C19891
Фильтр воздушный Remeza 4092100100
Фильтр воздушный для компрессора ДЭН-90Ш «Оптима» «Плюс»
Фильтр воздушный карманный системы охлаждения-обогрева 593x593x460x8 G4 Ладога 32-03
Фильтр воздушный ФВ-1000000
Фильтр воздушный ФВКасс G4 340 x 705 x 48 мм
Фильтр воздушный ФВКасс G4 426 x 450 x 48 мм
Фильтр воздушный ФВКасс G4 435 x 898 x 48 мм
Фильтр воздушный ФВКасс G4 540 x 555 x 48 мм
Фильтр воздушный: 250И 1109080, материал бумага, мех очистка, размер 413x282мм
Фильтр газовый EPJ кат.№ 010531r04
Фильтр газовый FS -122 , 010531r04 (после Fs 120 для улавливания капель масла)
Фильтр газовый Keltec KG2000-025P
Фильтр газовый KG650-033P Keltec
Фильтр газовый KR1420-007P Keltec
Фильтр газовый KR2100-019P Keltec
Фильтр газовый ФН1/2-6.1 УХЛ1
Фильтр грубой очистки Реготмас 690А
Фильтр дизельного топлива FC1092.Q010.US FG20
Фильтр карманный 540x490x535 (8 карманов)
Фильтр карманный F7-11- 592*592*360-25 (ЕКМ 7 (592x592x360) 11
Фильтр карманный G3-6- 592*592*360-25 (ЕКМ 3 (592x592x360) 6)
Фильтр карманный PAAG090305 Wartsila (18V28SG) 3550704828
Фильтр карманный VKKW RU-400-4MG-1-PF-MPK-48/22
Фильтр карманный BM 290x590x250x3xG3
Фильтр карманный ЕКМ4
Фильтр карманный ЕКМ5 560x490, глубина 600 мм класс фильтрации F5
Фильтр карманный ФВК F7-7-490*490*600*25 (BM-F7-490x490-7x600-25/121/00)
Фильтр карманный ФВК F7-7-490*490*600*25 (BM-F9-490x490-7x600-25/141/00)
Фильтр карманный ФВК G4 5 540 x 555 x 290 x 25 мм
Фильтр кассетный G3 510*200*48 (ЕРМК 3 (510x200x48)

Фильтр кассетный G3 592*287*48 (ЕРМК 3 (592x287x48))
Фильтр кассетный ФВКас-III-66-48-G4
Фильтр кассетный ФВКасс F5 592*592*48 (ЕРМК 5 (592x592x48))
Фильтр кассетный ФВКасс G3 592*592*48 (ФЯГ-592-592-G3) (ВГс-G3-592x592-10-48/010/00)
Фильтр кассетный ФВКасс G4 490*490*48 (ВГс-G4-490x490-9-48/022/00)
Фильтр КТР 300-109
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50 ТУ 400-09-91-98
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-65 ТУ 400-09-91-99
Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-80 ТУ 400-09-91-100
Фильтр масляный (Smart) PN1311123000 (фильтр масляный DALGAKIRAN 1311123000) Масляный фильтр 1311123000, 1311123010, 11000889 для винтовых компрессоров DALGAKIRAN DVK 7, DVK 10, DVK 15, Tidy 3, Tidy 4, Tidy 5, Tidy 7, Tidy 9
Фильтр масляный 070203R11
Фильтр масляный Filtrec арт.D614G25
Фильтр масляный Henry S-9105
Фильтр масляный Mann W914/2
Фильтр масляный MANN W962
Фильтр масляный MANN W962/14
Фильтр масляный MANN WD 13 145
Фильтр масляный Remeza 4052004003
Фильтр масляный REMEZA 4052407003
Фильтр масляный Реготмас 460-1-06
Фильтр Н8Т-360
Фильтр очистки Difa 5101/1
Фильтр панельный кассетный 540x490x48
Фильтр панельный ФВП СТ G3 287x592x48 (ЕРМ 3 (287x592x48))
Фильтр панельный ФВП СТ G3 592x592x48 (ЕРМ 3 (592x592x48))
Фильтр панельный ФВП СТ G3 865x325x48 (ЕРМ 3 (865x325x48))
Фильтр панельный ФВП-I-36-48-G3/C
Фильтр панельный ФВП-I-66-48-G3/C
Фильтр панельный ФП-36-20/48-X-G3
Фильтр панельный ФП-66-20/48-X-G3
фильтр поглотитель ФПУ-200
Фильтр сетчатый Y-обр. DN50 PN16
Фильтр тонкой очистки (30-4-25FKD-0820-101) (VKKW RU-400-4-MG-1-PF-MPK-48-22) МРК 4
Фильтр тонкой очистки Реготмас 664
Фильтр топливный к агрегату АДД-4004МВУ1
Фильтр ФБ25-80 С400.090-01
Фильтр ФВ400-600
Фильтр ФВ-F7 1/1540 УХЛ1
Фильтр ФВК-290x590x250x3xG34
Фильтр ФВК-595-595-720-7-G4/20/У
Фильтр ФВК-S-595-595-720-7-M5/25/У
Фильтр ФВКас-III-63-48-G3
Фильтр ФВКас-III-66-48-G3
Фильтр ФВКас-III-96-48-G3
Фильтр фвоздушный 600x600x5 G4
Фильтр ФВПМет-II-500-500-20-G2/K1/C2
Фильтр ФВПМет-II-66-48-G2
Фильтр ФВПМетт-II-34-48-G2
Фильтр ФГ(ФС)-25
фильтр ФГ-70

Фильтр ФМ400-600
Фильтр ФМФ-100 DN100 PN1,6 МПа
фильтр фоздушный Atlas Copco 1613872000
Фильтр ФС 50 нж 16-1 У ТУ 3742
Фильтр ФТО400-1100
Фильтр ЭГК-89/555-50
Фильтр элемент гидравлики
Фильтр элемент пускового газа
фильтра масла mann-filter HD 1066
Фильтропакет ФП-116-1000-5 1702.02.000-04СБ (NOL100084995)
Фильтропакет ФП-116-1400-5 1702.02.000-03СБ
Фильтроэлемент 40/101x559мм №4020598 FAUDI тип P45
Фильтроэлемент 8Д2.966.651
Фильтроэлемент Filtan CL 4853
Фильтроэлемент ФМСР-247
Фильтроэлемент ФМСР-280
Фильтроэлемент ФС50 ПТУ002
Фильтроэлемент ФС80 ПТУ001
Фильтроэлемент ФЭГ-ГК1-05 282/220/500
Фильтроэлемент ФЭГ-ГК3-05 140/90/300
Фильтроэлемент ФЭГ-КН4-05 155/102/500
Фильтроэлемент ФЭГ-ПН-9-10 150/117/970
Фильтроэлемент ФЭОЖ-ПН1-20 70/25/254
Фильтроэлемент ФЭП-116-94-200-5 (NOL100084925)
Фильтроэлемент ФЭС-Пр 10,0-254
Фильтроэлемент ЭФП-НГ-152-1100-10 для фильтра механической очистки
Фильтрующий элемент входного газового фильтра Ф 6700/6.00.00.000
Фильтрующий элемент для F301 / F303 65x27,5x500
Фильтрующий элемент для M301 100x55x500
Фильтрующий элемент для M306 110x81x1000
Фильтрующий элемент сепаратора TG 2300607
Фильтрующий элемент серии «G-Oil»
Фильтрующий элемент серии «Поток-Oil»
Фильтрующий элемент серии «УТфильтр-KG»
Фильтрующий элемент серии «ФРОМ»
Фильтроэлемент K220AATS Parker Domnick Hunter
ФМ-100-25
ФМ-180-25
ФМ-32
ФМГ-10-90x125x550
ФМГ-5-90x125x1105
ФМП.М.Г4/4250/П.595x595x720
ФМР-162-10
ФМР-162-25
ФМР-182-10
ФМР-200
ФМР-200-25
ФМР-200-40
ФМР-365-25
ФМСР-280
ФМТ.00.00.01 СБ

ФН2-6
ФП-1 (NOL100084937)
ФП-1,0
ФП-116-1000-5 1702.02.000-04СБ (NOL100084995)
ФП-25,0
ФП-25,0-КС-1-102/П1-50
ФП-25,0-КС-1-254/П-250
ФП-25,0-КС-1-508/П-500
ФП-5,0
ФП-5,0-КС-1-102/П1-50
ФП-5,0-КС-1-254/П-250
ФП-5,0-КС-1-508/П-500
ФПВ-03 (RFO03950/4)
ФПП.М.4250.П 595Х595Х720 УХЛ2 ТУ 29.2-32556556-004
ФПРА-10,0-КС-1-128/П-140
ФПРА-10,0-КС-1-128/П1-60
ФПРА-10,0-КС-1-128/П-400
ФПРА-10,0-КС-1-254/П-280
ФПРА-10,0-КС-1-254/П-800
ФПРА-10,0-КС-1-508/П-560
ФПРА-10,0-КС-3-508/П-1700
ФПРА-15,0-КС-1-128/П-140
ФПРА-15,0-КС-1-128/П1-60
ФПРА-15,0-КС-1-128/П-400
ФПРА-15,0-КС-1-254/П-280
ФПРА-15,0-КС-1-254/П-800
ФПРА-15,0-КС-1-508/П-560
ФПРА-15,0-КС-3-508/П-1700
ФПРА-25,0-КС-1-128/П-140
ФПРА-25,0-КС-1-128/П1-60
ФПРА-25,0-КС-1-128/П-400
ФПРА-25,0-КС-1-254/П-280
ФПРА-25,0-КС-1-254/П-800
ФПРА-25,0-КС-1-508/П-560
ФПРА-25,0-КС-3-508/П-1700
ФПРА-5,0-КС-1-128/П-140
ФПРА-5,0-КС-1-128/П1-60
ФПРА-5,0-КС-1-128/П-400
ФПРА-5,0-КС-1-254/П-280
ФПРА-5,0-КС-1-254/П-800
ФПРА-5,0-КС-1-508/П-560
ФПРА-5,0-КС-3-508/П-1700
ФПРН-0,5-КС-1-128/П-140
ФПРН-0,5-КС-1-128/П1-60
ФПРН-0,5-КС-1-128/П-400
ФПРН-0,5-КС-1-254/П-280
ФПРН-0,5-КС-1-254/П-800
ФПРН-0,5-КС-1-508/П-560
ФПРН-0,5-КС-3-508/П-1700
ФПРН-1,0-КС-1-128/П-140
ФПРН-1,0-КС-1-128/П1-60

ФПРН-1,0-КС-1-128/П-400
ФПРН-1,0-КС-1-254/П-280
ФПРН-1,0-КС-1-254/П-800
ФПРН-1,0-КС-1-508/П-560
ФПРН-1,0-КС-3-508/П-1700
ФПРН-5,0-КС-1-128/П-140
ФПРН-5,0-КС-1-128/П1-60
ФПРН-5,0-КС-1-128/П-400
ФПРН-5,0-КС-1-254/П-280
ФПРН-5,0-КС-1-254/П-800
ФПРН-5,0-КС-1-508/П-560
ФПРН-5,0-КС-3-508/П-1700
ФПРС 25,0-1-КС-254/П
ФПШ в сборе 8Д2.966.070-4
ФРНК
ФС
ФС 200 ХЛ 16-0,8
ФС 200 ХЛ 40-0,8
ФС 50.74.600 ПТЦ 000
ФС 50.74.600 ПТЦ001
ФС 80-020 газовый
ФС 80-80У.000 (ФС 80 ПТЦ 001)
ФС1.000.000
ФС1000ПТЦ001
ФС12 ПТЦ001
ФС150 ПТУ001
ФС350ХЛ63-2,0
ФС50 ПТУ002
ФС50 ПТУ002 ФС50 ПТЦ001
ФС50-80 М000-08(-09)
ФС80 020
ФС80 020 для ФС 80-80У 000 (ФС 80 ПТЦ 001)
ФС80 ПТУ001
ФС80-20
ФСВ
ФСВ-КС-1-252/Rd78-40
ФСВ-КС-1-378/Rd78-60
ФСВ-КС-1-505/Rd78-85
ФСВ-КС-19-135/Rd78-20
ФСВ-КС-19-202/Rd78-30
ФСВ-КС-19-270/Rd78-40
ФСВ-КС-19-338/Rd78-60
ФСВ-КС-19-540/Rd78-80
ФСДВ-10-У1
ФС-КС-1-128/А3-140
ФС-КС-1-128/П1-60
ФС-КС-1-254/А3-280
ФС-КС-1-254/А3-800
ФС-КС-1-508/А3-560
ФТГ 10-90x125x1080
ФТГ 10-90x125x550

ФТГ 20-89x127x1500 (ЭФК1.20-89x127x1500)
ФТГ-10 90/125/1080
ФТГ-10-130-168x402
ФТГ-10-130x168x402
ФТГ10-130x168x402 тип А
ФТГ-10-90-125x550
ФТГ-10-90x125x550
ФТГ10-90x125x550 ТУ25.2-32556556-001-2003
ФТГ-5-90-125x1105
ФТГ-5-90-125x905
ФТГ5-90x125x1105
ФТГ5-90x125x1105 (ФТГ 5-90*125-1105)
ФТГ-5-90x125x1105 404.0900.000
ФТГ5-90x125x905 (ТУ У 29.2.-32556556-005-2008)
ФТГ5-90x125x905 (ТУ У 29.2.-32556556-005-2008) ФЭ топливного газа
ФТК-10_1750-3,5-90x125x550-Ц-ПП
ФТО МРК 48-22 GT GTU, F8 592*592*296
ФТО МРК-48/22 F8 VKKW RU-400-4MG-1-PF-MRK-48/22 592x592x400
ФТП/5-150/220/400
ФТП/5-150/220/400-Г
ФЦ-6-1,0/2 (чертеж ФЦ-006.01-000СБ)
ФЭ 0391-00-068 для 52312-521204248
ФЭ BFD 180 580 80 08 DN3
ФЭ FS-175 code 050411R10
ФЭ FS-175 code 071107R01
ФЭ PALL/HFU640UY100H13
ФЭ СМТ 3507700 (197642)
ФЭ 0391-00-068 для 52312-521204248
ФЭ-3/22-60К (164/60/455) (УТФИ)
ФЭ-30/120-Б ТУ 7569-017-54116265-2013
ФЭН-П 3.0-190/D34
ФЭК-ГКВ1 70/26/245
ФЭМ-GA-20 69/34.2/116 (31.31.61.СС)
ФЭМ-GA-20 69/34.2/175 (31.31.61.СС)
ФЭМ-ГК-25 45/25/85
ФЭМ-ГК-25 52/23,5/210
ФЭМ-ГК-В 32/90
ФЭ-У4-10 88/57/188
ФЭ-У8-30 88/39,5/126
ФЭ-У9-25 88/42/165
ФЭ-У9-25 88/42/165
ТУ 4153-047-54116265-2015
ФЭА-40,0-172-81
ФЭА-Пр
ФЭА-Пр 10,0-128/П
ФЭА-Пр 10,0-128/П1
ФЭА-Пр 10,0-254/П
ФЭА-Пр 10,0-508/П
ФЭА-Пр 15,0-128/П
ФЭА-Пр 15,0-128/П1
ФЭА-Пр 15,0-254/П

ФЭА-Пр 15,0-508/П
ФЭА-Пр 25,0-128/П
ФЭА-Пр 25,0-128/П1
ФЭА-Пр 25,0-254/П
ФЭА-Пр 25,0-508/П
ФЭА-Пр 5,0-128/П
ФЭА-Пр 5,0-128/П1
ФЭА-Пр 5,0-254/П
ФЭА-Пр 5,0-508/П
ФЭВ-388/DINO/460/1.0-02.5/001 (ФЭВ-388/460/1.0-02.5/001) (G5) серия FS
ФЭВГ-165/ГК1/260/0,25 (ФЭВГ-165/260/0,25) (G2)
ФЭВ-ГК1 F7 366/290/280/203/660 81.23.23
ФЭВ-ГК1-F7 480/345/599 Воздушный фильтр к установке PLYMOVENT MFS-C 1600W
ФЭВ-ГК1-F7 118/67/134
ФЭВ-ГК1-F7 118/68/134
ФЭВ-ГК1-F7 118/72/63
ФЭВ-ГК1-F7 135/89/65
ФЭВ-ГК1-F7 186/134/134
ФЭВ-ГК1-F7 210/145/98
ФЭВ-ГК1-F7 61/36/68 ТУ 3683-008-54116265-2011
ФЭВ-ГК1-F8 134/91/72
ФЭВ-ГК1-F8 325/215/660 (83.23.23. ABF)
ФЭВ-ГК2-01 70/16/76
ФЭВ-ГК2-F7 560/397/610
ФЭВ-ГК2-F7 70/16/76 (31.31.31.ЦБ)
ФЭВ-ГК3 325/215/660
ФЭВ-ГК3 F7 325/215/600 81.23.23
ФЭВ-ГК3 F7 325/215/660 81.23.23
ФЭВ-ГК3 F7 352/240/600 81.23.23
ФЭВ-ГК3-F7 115/80/265
ФЭВ-ГК3-F7 230/120/291
ФЭВ-ГК3-F7 282/170/408
ФЭВ-ГК3-F7 282/170/408 ТУ 3683-008-54116265-2011
ФЭВ-ГК3-F8 325/215/660
ФЭВ-ГК3-F8 325/215/660 (83.17.00. ПЭФ)
ФЭВ-ГК3-F8 325/215/660 (83.23.23. ABF)
ФЭВ-ГК3-F8 500/389/100
ФЭВ-ГК3-F8 500/389/1000
ФЭВ-ГК3-F9 325/215/660
ФЭВ-ГК3-F9 325/215/660 (83.23.23. ABF)
ФЭВ-ГК3-F9 325/215/660 (ФЭВ-ГК3-F9 325x215x660) ТУ 3683-008-54116265-2011
ФЭВ-ГК4-F7 195(155)/85/1200 γ
ФЭВ-ГК4-F7 195(155)/85/600
ФЭВ-ГК6-F7 160/100/1200
ФЭВ-ГК9-F9 355/325/215/600
ФЭВК-275/200/100 (G2,5)
ФЭВсеп-355x300/PFS/500 (ФЭВ 355x300/PFS/500) (ФЭВ-300/220/500FL)
ФЭГ ГКВ 1 127/89/1000
ФЭГ ГКВ 127/89/550
ФЭГ-10-15/30
ФЭГ-F45.1.07

ФЭГ-FF 451.07
ФЭГ-FF45.1.07
ФЭГ-FF45.10.02,10
ФЭГ-FF45.12.01
ФЭГ-FF45.16.07
ФЭГ-FF45.2.06
ФЭГ-FF45.21.07
ФЭГ-FF45.8.04,04
ФЭГ-FF45.9.05,77
ФЭГ-GA-25 80/43/200 (32.31.31.СС)
ФЭГ-А4 68/34/146
ФЭГ-А5 280/40/565
ФЭГб-003 или JMOS-0002
ФЭГб-003 или JMOS-0002 (3мкм)
ФЭГб-010 или JMOS-0004
ФЭГб-010 или JMOS-0004 (10мкм)
ФЭГ-ГК-05
ФЭГ-ГК-05 79/51/150
ФЭГ-ГК1 240/155/910
ФЭГ-ГК1 290/210/910
ФЭГ-ГК10-03 152/86/755
ФЭГ-ГК10-05 160/87,6/1000
ФЭГ-ГК1-01 115/80/915
ФЭГ-ГК1-01 115/80/915 (31.31.31.АК)
ФЭГ-ГК1-01 130/80/460
ФЭГ-ГК1-01 60/20/128 (44.26.23.СвС)
ФЭГ-ГК1-03 150/90/300
ФЭГ-ГК1-03 152/89/67/908
ФЭГ-ГК1-03 155/102/1000
ФЭГ-ГК1-05 114/78,7/914
ФЭГ-ГК1-05 130/80/1200 (1.16.11.FS)
ФЭГ-ГК1-05 140/80/700
ФЭГ-ГК1-05 150/90/390
ФЭГ-ГК1-05 172/82/385
ФЭГ-ГК1-05 186/126/513
ФЭГ-ГК1-05 282/220/500
ФЭГ-ГК1-05 327/216/605
ФЭГ-ГК1-05 330/480/550
ФЭГ-ГК1-05 445/380/660
ФЭГ-ГК1-05 475-320-615 (23.21.23.АВС)
ФЭГ-ГК1-05 60/20/128 (44.26.23.ПП)
ФЭГ-ГК1-05 600/480/640 (23.21.23.АВС)
ФЭГ-ГК1-05 600/500/605
ФЭГ-ГК1-05 70/26/245
ФЭГ-ГК1-05 282/220/500
ФЭГ-ГК1-10 127/90/1105
ФЭГ-ГК1-10 127/90/550
ФЭГ-ГК1-10 130/70/500 (44.26.23.ПЭФ) G-gaz
ФЭГ-ГК1-10 286/215/450
ФЭГ-ГК1-10 330/205/600
ФЭГ-ГК1-10 475-320-615 (23.21.23.АВС)

ФЭГ-ГК1-10 60/20/128 (44.26.23.ПЭФ)
ФЭГ-ГК1-10 65/25/250
ФЭГ-ГК1-10 65/27,5/500
ФЭГ-ГК1-20 239/128/381 ТУ 3683-019-54116265-2011
ФЭГ-ГК1-20 239/128/383 (81.21.23.ПЭФ)
ФЭГ-ГК1-25 165/86/260
ФЭГ-ГК1-25 200/110/275
ФЭГ-ГК1-25 390/246/460
ФЭГ-ГК1-50 120/50/324 (21.23.23.СС)
ФЭГ-ГК2 240-155-910
ФЭГ-ГК2-01 70/16/77 (1000 руб)
ФЭГ-ГК2-02 105/74/990
ФЭГ-ГК2-05 122/78/900
ФЭГ-ГК2-240/155/910
ФЭГ-ГК3-05 140/90/300
ФЭГ-ГК3-250 203/17/300
ФЭГ-ГК4 570/370/280/910
ФЭГ-ГК4-05 68/34/146
ФЭГ-ГК5 240/155/910
ФЭГ-ГК6-00 98/55/720 (F-209-25-M-C-029)
ФЭГ-ГК6-03 105/73/300 (21.23.23.АВС)
ФЭГ-ГК6-05 52/24/205
ФЭГ-ГК6-05 65/35/120
ФЭГ-ГКВ-*-ФС80 112/77/460
ФЭГ-ГКВ-03-ФС150М (112/77/850)
ФЭГ-ГКВ-03-ФС150М(112/77/850)
ФЭГ-ГКВ-03-ФС50.74.600
ФЭГ-ГКВ-05-ФГ300
ФЭГ-ГКВ-05-ФМ50.74.600
ФЭГ-ГКВ-05-ФМ50.74.600 ФЭГ-ГКВ-25-ФС50
ФЭГ-ГКВ05-ФС150-1
ФЭГ-ГКВ05-ФС150-2
ФЭГ-ГКВ-05-ФС50.74.600
ФЭГ-ГКВ-05-ФС80
ФЭГ-ГКВ-05-ФС80 112/77/460
ФЭГ-ГКВ1-0,3 186/126/88/513
ФЭГ-ГКВ1-0,5 239/156/918
ФЭГ-ГКВ1-0,5 135/95/740
ФЭГ-ГКВ1-03 150/90/300
ФЭГ-ГКВ1-03 170/105/750
ФЭГ-ГКВ1-03 186/126/88/513 (ВЭФ-3)
ФЭГ-ГКВ1-03 186/126/88/513 (2018)
ФЭГ-ГКВ1-03 240/155/725
ФЭГ-ГКВ1-03 65/25/250
ФЭГ-ГКВ1-03 85/54/800
ФЭГ-ГКВ1-05 100/55/500
ФЭГ-ГКВ1-05 110/83/1000
ФЭГ-ГКВ1-05 135/95/740
ФЭГ-ГКВ-10-ФС150
ФЭГ-ГКВ-10-ФС50
ФЭГ-ГКВ-10-ФС80

ФЭГ-ГКВ-10-ФС80
ФЭГ-ГКВ1-10 127/89/800
ФЭГ-ГКВ1-10 165/86/700
ФЭГ-ГКВ1-10 66/28/400
ФЭГ-ГКВ1-10 85/54/500
ФЭГ-ГКВ1-10 85-54-500
ФЭГ-ГКВ1-10-127/89/1000
ФЭГ-ГКВ1-10-127/89/550
ФЭГ-ГКВ1-10-127/89/700
ФЭГ-ГКВ1-10-127/89/800
ФЭГ-ГКВ1-10-85/54/500
ФЭГ-ГКВ1-20 150/102/500
ФЭГ-ГКВ2-0,3 300/240/830
ФЭГ-ГКВ2-0,3 300/240/830 (MF 05/20-A2)
ФЭГ-ГКВ2-05 240/155/725
ФЭГ-ГКВ2-05 240/155/910
ФЭГ-ГКВ2-20 470/408/640
ФЭГ-ГКВ-25-ФС150
ФЭГ-ГКВ-25-ФС50
ФЭГ-ГКВ-25-ФС80
ФЭГ-ГКВ3-0,1 533/432/711
ФЭГ-ГКВ3-0,1 533/432/711 0,1 мкм улавливание масляных паров
ФЭГ-ГКВ3-0,3 114/80/914
ФЭГ-ГКВ3-05 152/89/700
ФЭГ-ГКВ3-05 175/100/305
ФЭГ-ГКВ3-05 300/250/400
ФЭГ-ГКВ4 111/78,7/914
ФЭГ-ГКВ4 152/100/550
ФЭГ-ГКВ4-10 200/160/500
ФЭГ-ГКВ4-10 66/28/400
ФЭГ-ГКВ4-10 85/54/500
ФЭГ-ГКВ5 70/43/755
ФЭГ-ГКВ6-03 50/20/152
ФЭГ-ГКВ6-03 50/20/152
ФЭГ-ГКВ6-03 50/20/153
ФЭГ-ГКВ6-03 50/20/154
ФЭГ-ГКВ6-05 100/56/195
ФЭГ-ГКВ6-05 100/59/470
ФЭГ-ГКВ6-05 110/59/695
ФЭГ-ГКВ7 152/100/1000
ФЭГ-ГКВ7-0,3 152/100/1000
ФЭГ-ГКВ7-0,3 152/100/1000 (32.00.31.K1)
ФЭГ-ГКВ7-0,3 153/100/1000 (32.00.31.K1)
ФЭГ-ГКВ7-03 152/100/1000
ФЭГ-ГКВ7-10-153/100/1016
ФЭГ-ГКВ7-25 152/100/1000
ФЭГ-ГКВ8-0,3 172/84/1007
ФЭГ-ГКВ8-0,3 172-84-1007
ФЭГ-ГКВ8-05 136/70/380
ФЭГ-ГКВ8-05 136/70/380
ФЭГ-ГКВ9-03 62/20/200

ФЭГ-ГКВ9-03 62/20/200
ФЭГ-КГ5-240/155/910
ФЭГ-КН1-05 110/55/500
ФЭГ-КН1-05 125/90/1100
ФЭГ-КН1-05 125/90/905
ФЭГ-КН1-05 130/90/366
ФЭГ-КН1-05 140/90/366
ФЭГ-КН1-05 140/87/930 (44.31.31.ПП)
ФЭГ-КН1-05 383/239/128
ФЭГ-КН1-10 125/90/550
ФЭГ-КН1-10 168/130/380
ФЭГ-КН1-10 168/130/400
ФЭГ-КН1-20 142/120/366
ФЭГ-КН2-10 105/70/508 (44.21.21.ПЭФ)
ФЭГ-КН4-05 125/90/1105
ФЭГ-КН4-05 140/116/906
ФЭГ-КН4-05 155/102/500
ФЭГ-КН5-05 125/90/1105
ФЭГ-КН5-10 120/90/550
ФЭГ-КН5-10 125/90/1080
ФЭГ-КН5-10 125/90/1100
ФЭГ-КН5-10 125/90/550
ФЭГ-КН5-10 125/90/551
ФЭГ-КН5-10 125/90/905
ФЭГ-КН5-10 127/87/1100
ФЭГ-КН5-10 127/90/550
ФЭГ-КН5-10 125/90/550
ФЭГ-ПВ1-0,25 415/304/1530
ФЭГ-ПВ1-0,25 415/304/1530
ФЭГ-ПВ1-05 114/79/610
ФЭГ-ПВ1-10 118/80/1200
ФЭГ-ПВ1-10 118/80/1200
ФЭГ-ПВ3-05 114/75/913
ФЭГ-ПВ5-0,25 415/301/1515
ФЭГ-ПВ5-80 275/249/910
ФЭГ-ПВ8-05 105/89/550
ФЭГ-ПВ8-05 105/89/810
ФЭГ-ПН0-10 150/117/1016
ФЭГ-ПН-05 64/28/240 (ПП)
ФЭГ-ПН-05-ФГ20
ФЭГ-ПН1 115/1810
ФЭГ-ПН1 115/1835
ФЭГ-ПН1 115/600
ФЭГ-ПН1 115/616
ФЭГ-ПН1 115/790
ФЭГ-ПН1 115/909
ФЭГ-ПН1 115/980
ФЭГ-ПН1 117/784
ФЭГ-ПН1 127/1500
ФЭГ-ПН1 150/390
ФЭГ-ПН1 150/400

ФЭГ-ПН1 177/784
ФЭГ-ПН1 180x140x1500 (ФЭГ-ПН1 180*140*1500, ФЭГ-ПН1 180/140/1500)
ФЭГ-ПН1 600/500/613
ФЭГ-ПН1 85/54/1000
ФЭГ-ПН1 85/54/600
ФЭГ-ПН1-0,3 83/53/610
ФЭГ-ПН1-01 140/108/924
ФЭГ-ПН1-01 150/127/400
ФЭГ-ПН1-05 110/55/500
ФЭГ-ПН1-05 115/80/1200
ФЭГ-ПН1-05 158/120/615
ФЭГ-ПН1-05 600/500/613
ФЭГ-ПН-10-ФС20 (34/20/85)
ФЭГ-ПН-10-ФС20(34/20/85)
ФЭГ-ПН1-10 110/80/615
ФЭГ-ПН1-10 110/80/915
ФЭГ-ПН1-10 110/80-615
ФЭГ-ПН1-10 110/80-915
ФЭГ-ПН1-10 115/84/910
ФЭГ-ПН1-10 120/80/1200 (Св)
ФЭГ-ПН1-10 127/89/1500
ФЭГ-ПН1-10 70/55/264
ФЭГ-ПН1-10 70/55/264
ФЭГ-ПН1-10 70/55/354
ФЭГ-ПН1-10 70/55/354
ФЭГ-ПН1-10 74/34/500
ФЭГ-ПН1-10 115/84/1810
ФЭГ-ПН1-10 115/84/616
ФЭГ-ПН1-155/1000
ФЭГ-ПН1-20 140/106/914
ФЭГ-ПН1-25 70/55/264
ФЭГ-ПН1-25 70/55/264
ФЭГ-ПН1-25 70/55/354
ФЭГ-ПН1-5 70/55/354
ФЭГ-ПН1-50 127/89/1500
ФЭГ-ПН1вт-10 280/260/500
ФЭГ-ПН1вт-200 230/210/500
ФЭГ-ПН1вт-50 100/80/300
ФЭГ-ПН1вт-50 330/310/500
ФЭГ-ПН2 105/1000
ФЭГ-ПН2 105/1800
ФЭГ-ПН2 105/500
ФЭГ-ПН2 105/960
ФЭГ-ПН2 122/1100
ФЭГ-ПН2 122/1800
ФЭГ-ПН2 122/900
ФЭГ-ПН2 122/900 (Н) нержавеющей.
ФЭГ-ПН2 122/900
ФЭГ-ПН2 122/930
ФЭГ-ПН2-105/1800
ФЭГ-ПН2-105/890

ФЭГ-ПН2вт 122/1800
ФЭГ-ПН3 105/1800
ФЭГ-ПН3 115/1800
ФЭГ-ПН3 122/1800
ФЭГ-ПН3-10 105/76/990
ФЭГ-ПН3-10 140/109/910
ФЭГ-ПН3-10 175/100/305
ФЭГ-ПН3-40 57/42/152
ФЭГ-ПН3-40 57/42/152 (ФГС-ПН4-40 57/42/146)
ФЭГ-ПН3-40-57/42/152
ФЭГ-ПН4-03 140/109/914
ФЭГ-ПН4-05 114/79/914
ФЭГ-ПН4-10 66/27/400
ФЭГ-ПН5 105/1000
ФЭГ-ПН5 105/970
ФЭГ-ПН5-20 125/90/1500
ФЭГ-ПН8-10 152/105/914 ТУ 3683-003-54116265-2011
ФЭГ-ПН9-10 150/117/970
ФЭГ-ПН9-10 150/117/970
ФЭГ-ПН3 115/1800
ФЭГ-ТКН4-10 168/130/402
ФЭД-1
ФЭД-2
ФЭК (ЭФК-8-0,3-470/D100)
ФЭК -ГКВ1 140/90/850
ФЭК -ГКВ9 95/60/1016
ФЭК-ГКВ 89/83/550
ФЭК-ГКВ 89/83/914
ФЭК-ГКВ1 110/55/475
ФЭК-ГКВ1 110/55/700
ФЭК-ГКВ1 114/75/914
ФЭК-ГКВ1 118/88/1000
ФЭК-ГКВ1 118/88/1400
ФЭК-ГКВ1 124/91/1000
ФЭК-ГКВ1 125/70/700
ФЭК-ГКВ1 125/70/835
ФЭК-ГКВ1 140/57/850
ФЭК-ГКВ1 140/90/645
ФЭК-ГКВ1 150/102/1000
ФЭК-ГКВ1 150-102-500
ФЭК-ГКВ1 152/89/1000
ФЭК-ГКВ1 152/89/1422
ФЭК-ГКВ1 152/89/559
ФЭК-ГКВ1 152/89/838
ФЭК-ГКВ1 70/26/245
ФЭК-ГКВ1 80/50/600
ФЭК-ГКВ1-10 150/89/728
ФЭК-ГКВ2 100/58/470 (31.31.31.ЦБС)
ФЭК-ГКВ2 110/58/695 (31.31.31.ЦБС)
ФЭК-ГКВ4 111/78,7/914
ФЭК-ГКВ4 114/79/457

ФЭК-ГКВ4 115/79/914
ФЭК-ГКВ4 152/100/550
ФЭК-ГКВ5 70/43/232
ФЭК-ГКВ5 70/43/740
ФЭК-ГКВ5 70-43-232
ФЭК-ГКВ6 100/59/475
ФЭК-ГКВ6 100/60/475
ФЭК-ГКВ6 110/58/470
ФЭК-ГКВ6 110/58/695
ФЭК-ГКВ6 110/59/700
ФЭК-ГКВ7 152/100/1000
ФЭК-ГКВ7 153/100/1016
ФЭК-ГКВ9 110/95/508
ФЭК-ГКВ9 70/25/254
ФЭК-ГКВ9 70/26/245
ФЭК-ГКВ9 95/60/1016
ФЭК-ГКВ9 95/60/1016
ФЭК-ГКВ9 70/26/245
ФЭК-КН4 68/34/146
ФЭК-КН5 134/77/385
ФЭК-КН5 83/50/608
ФЭК-КН5 83/50/610
ФЭК-КН5 83/50/615
ФЭК-КН5 84/52/608
ФЭК-КН5 84/52/608
ФЭК-ПВ 99/40/300
ФЭК-ПВ1 110/80/615
ФЭК-ПВ1 110/80/915
ФЭК-ПВ1 114/79/300
ФЭК-ПВ1 114/79/610
ФЭК-ПВ1 152/90/1105
ФЭК-ПВ1 155/88/706
ФЭК-ПВ1 70/25/240
ФЭК-ПВ1 70/25/254
ФЭК-ПВ11 10/80/615
ФЭК-ПВ1110/80/615
ФЭК-ПВ1110/80/915
ФЭК-ПВ3у 105/1100
ФЭК-ПВ4 110/80/605
ФЭК-ПВ8 105/89/550
ФЭК-ПВ8 105/89/810
ФЭК-ПВ8 89/58/350
ФЭК-ПВ8 89/58/350 (УТФИ)
ФЭК-ПВ8 89/58/550
ФЭК-ПВ8 89/58/550 (УТФИ)
ФЭК-ПВ8 89/58/810
ФЭК-ПВ8 89/58/810 (УТФИ)
ФЭК-ПН1 110/80/915
ФЭК-ПН1-10 110/80/605
ФЭМ GA 80/43/328 (31.31.00 CC)
ФЭМ GA 94/55/990 (31.31.CC)

ФЭМ GA-10 80/43/420 (31.31.00 СвС)
ФЭМ-1
ФЭМ-1 (Д 150/54/360)
ФЭМ-1 ВР02729.000-02
ФЭМ-1 ЕКЦТ.061435.024.00
ФЭМ-3
ФЭМ-3
ФЭМ-3 (Д 150/88/164)
ФЭМ-4
ФЭМ-4 (Д 95/40/190)
ФЭМ-5 (Д 115/60/225)
ФЭМ-6 (Д 73/24/200)
ФЭМ-9 (Д 200*325)
ФЭМ-9 (Д 200*325) ФЭМ9 ФЭМ 9
ФЭМ-GA-03 45/22/193(31.31.00. АВС)
ФЭМ-GA-03 69/34/175 (31.31.00. К1)
ФЭМ-GA-03 69/34/356 (31.31.00. К1)
ФЭМ-GA-05 35/12.2/94
ФЭМ-GA-05 45/22/84 (31.31.00.АВС)
ФЭМ-GA-05 49/24/207
ФЭМ-GA-10 100/600/400
ФЭМ-GA-10 110/55/380 "G-Oil"
ФЭМ-GA-10 110/55/380 «G-Oil»
ФЭМ-GA-10 160/94,7/992
ФЭМ-GA-10 35/12,2/94 (31.31.61.СС)
ФЭМ-GA-10 44,5/22,2/249
ФЭМ-GA-10 44,5/22,2/99
ФЭМ-GA-10 45/22/153 (31.31.00.АВС)
ФЭМ-GA-10 45/26/112 (31.31.00.ЦБ)
ФЭМ-GA-10 47/22,/153 (31.31.00 ПЭФ)
ФЭМ-GA-10 47/22,2/153
ФЭМ-GA-10 47/22,2/153 (31.31.61.СС)
ФЭМ-GA-10 47/22,2/153(31.31.61. СС)
ФЭМ-GA-10 47/22,2/84 (31.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GA-10 52/24/209
ФЭМ-GA-10 60/34/170 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GA-10 63,5/34,5/94
ФЭМ-GA-10 69/34,2/116
ФЭМ-GA-10 69/34,2/116
ФЭМ-GA-10 80/40/250
ФЭМ-GA-10 80/40/400
ФЭМ-GA-10 80/40/400 "G-Oil"
ФЭМ-GA-10 90,5/48,5/329
ФЭМ-GA-10 90.5/48.5/164 (31.31.61 СС)
ФЭМ-GA-10 90.5/48.5/329 «G-Oil»
ФЭМ-GA-10 90.5/48.5/329 (44.31.00 СвС)
ФЭМ-GA-10 90/34,2/175
ФЭМ-GA-10 95/56/329
ФЭМ-GA-10 95/56/985 (31.31.00.СвС)
ФЭМ-GA-100 80/40/160 (32.31.00.СС)
ФЭМ-GA-20 35/12,2/94 (31.31.61.СС)

ФЭМ-GA-20 44,5/22,2/248 (31.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GA-20 45/26/207
ФЭМ-GA-20 69/34,2/116 (31.31.61.СС)
ФЭМ-GA-20 69/34,2/175 (31.31.61.СС)
ФЭМ-GA-20 90,5/48,5/164 (31.31.61.СС)
ФЭМ-GA-20 90/48,5/164
ФЭМ-GA-20 95/56/428
ФЭМ-GA-20 95/56/428 (УТФИ)
ФЭМ-GA-200 69/34,2/358
ФЭМ-GA-25 110/55/387 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GA-25 44,5/22/162 (31.31.31.СвС)
ФЭМ-GA-25 50/24/115 (31.31.00.СвС) (КТР)
ФЭМ-GA-25 50/24/115 (31.31.00.СС) (КТР) (1)
ФЭМ-GA-25 50-24-115
ФЭМ-GA-25 50-24-115 (31.31.00.СвС) (КТР)
ФЭМ-GA-25 50-24-115 (31.31.00.СС) (КТР) (1)
ФЭМ-GA-25 69/34,2/116
ФЭМ-GA-25 80/40/250
ФЭМ-GA-25 90,5/48,5/164
ФЭМ-GA-40 44,5/22,2/99
ФЭМ-GA-40 44,5/22,2/99 "G-Oil"
ФЭМ-GA-40 80/40/250
ФЭМ-GA-40 80/40/400
ФЭМ-GA-50 69/34,2/175
ФЭМ-GA-50 80/40/159
ФЭМ-GA-60 47/22,2/84 (31.31.61.СС)
ФЭМ-GA-60 47/22,2/84(31.31.61. СС)
ФЭМ-GB-05 47/25/95 (31.31.00 СвС)
ФЭМ-GB-10 47/25/246
ФЭМ-GB-10 47/25/95
ФЭМ-GB-10 47/25/95 (31.31.00 СвС)
ФЭМ-GB-10 60/25/200
ФЭМ-GB-10 60/25/200 (31.31.00.ПЭФ)
ФЭМ-GB-10 70/40/220 (31.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GB-10 83/47,5/145
ФЭМ-GB-10 83/47,5/257
ФЭМ-GB-10 83/47,5/375
ФЭМ-GB-20 75/45/166
ФЭМ-GB-25 47/25/95 (31.31.00 СвС)
ФЭМ-GB-25 75/45/166
ФЭМ-GB-25 83/47,5/142
ФЭМ-GB-40 40/18/110 (32.31.00.СС)
ФЭМ-GD 152/105/988
ФЭМ-GD -25 90/37/250 (31.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GD-03 110/55/157
ФЭМ-GD-15 110/55/566 (21.21.00.ПЭФ)
ФЭМ-GD-20 110/55/157 (21.21.00.СС)
ФЭМ-GD-20 110/55/396
ФЭМ-GD-20 110/55/400 (21.21.00.СС)
ФЭМ-GD-25 110/55/387 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GD-25 110/55/566

ФЭМ-GD-25 110/55/566 (21.21.00.ПЭФ)
ФЭМ-GD-25 142/93/262
ФЭМ-GD-25 70/40-28/217 (31.21.00.СвС)
ФЭМ-GD-50 96/68/412 (44.21.00.СС)
ФЭМ-GD-60 110/55/157 (21.21.00.СС)
ФЭМ-GD-60 110/55/566 (21.21.00.СС)
ФЭМ-GD-60 110/55/566 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GD-60 140/72/250 (21.21.00.СС)
ФЭМ-GD-60 140/73/240 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GE-03 80/43,5/287
ФЭМ-GE-03 80/43,5/287
ФЭМ-GE-05 80/43/290
ФЭМ-GE-05 80/43/290 (32.31.00СвС)
ФЭМ-GE-05 80/43/290 (32/31/00 СвС)
ФЭМ-GE-10 158/108/1005(32.31.31.ЦБС)
ФЭМ-GE-10 158/108/540 (32.31.31.ЦБС)
ФЭМ-GE-10 60/32/198
ФЭМ-GE-10 80/43/329
ФЭМ-GE-25 158/108/500 (31.31.31.ЦБС)
ФЭМ-GE-25 158/108/500 (32.31.31.ЦБС)
ФЭМ-GF-01 152/83/650
ФЭМ-GF-05 152/83/650 (31.31.00.СвС)
ФЭМ-GF-05 152/83/650 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GF-10 152/83/426
ФЭМ-GF-10 152/83/650
ФЭМ-GF-10 152/83/650 (31.31.00.СвС)
ФЭМ-GF-25 152/105/980 (31.31.00.СвС) (ХИТ) A8080 Framo
ФЭМ-GF-25 152/83/423
ФЭМ-GF-25 152/83/426 (31.31.00.ПЭФ)
ФЭМ-GG-20 70/32/150 (21.21.23.ЦБ)
ФЭМ-GJ 10 152/105/980 (31.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-Gj10 152/105/980 (31.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GJ-10 160/90/400
ФЭМ-GJ-50 160/90/400
ФЭМ-GN-03 165/60/455
ФЭМ-GN-05 150/88/370
ФЭМ-GN10 140/90/490
ФЭМ-GN-10 140/90/490
ФЭМ-GN-10 143/96/490 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GN-10 90/48/161
ФЭМ-GN-10 95/54/200
ФЭМ-GN-50 165/115/190
ФЭМ-GO-10 60/33/230 (44.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GO-10 83/44/315 (44.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GP-05 124,5/96/483 (44.21.00.ЦБС)
ФЭМ-GP-10 114/68/414 (44.21.00.СС)
ФЭМ-GP-10 144/96/921 (44/31/31/СвС)
ФЭМ-GP-10 96/68/410 (44..21.ЦБС)
ФЭМ-GP-10 96/68/410 (44.21.00.ЦБС)
ФЭМ-GP-50 126/96/482
ФЭМ-GP-50 96/68/385 (44.21.00.СС)

ФЭМ-GS-05 80/45/204
ФЭМ-GS-05 80/45/204 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GS-10 129/86/394
ФЭМ-GS-10 56/29,5/154
ФЭМ-GS-10 80/45/208
ФЭМ-GS-10 94/55/505
ФЭМ-GS-10 98/54/364
ФЭМ-GS-25 129/86/394
ФЭМ-GS-25 98/54/365
ФЭМ-GU-03 98/55/244
ФЭМ-GU-05 114/58/300 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GU-10 57/30/215
ФЭМ-GU-10 80/43/204
ФЭМ-GU-25 57/30/215
ФЭМ-GU-25 98/54/246
ФЭМ-GW-00 125/92/480 glas
ФЭМ-GW-00 125/92/480 mesh
ФЭМ-GW-20 106/71/259 (31.31.31.ПЭФС)
ФЭМ-GW-25 106/71/465 (32.00.31.СС)
ФЭМ-GW-25 106/71/465 (32.00.31.СС)
ФЭМ-GW-25 125/92/480 (32.00.31.СС)
ФЭМ-GW-25 125/92/480 (32.00.31.СС)
ФЭМ-GX-10 60/34/203 (44.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-GX-10 94/57/195
ФЭМ-GX-25 158/108/503 (32.31.31.СС)
ФЭМ-GX-25 158/108/503
ФЭМ-GX-25 158-108-1000 (32.31.31.СВС)
ФЭМ-GY-03 114/68/792
ФЭМ-GY-03 95/48/195
ФЭМ-GY-10 51,5/22,2/103
ФЭМ-GY-20 114/68/795
ФЭМ-GY-25 143/96/363 сетчатый
ФЭМ-GY-25 144/96/921
ФЭМ-GZ-10 126/92/480 (31.00.31.ЦБ)
ФЭМ-GZ-10 126/95/680 (11.00.11.ЦБС)
ФЭМ-GZ-10 126/95/680 (11.00.11.ЦБС)
ФЭМ-GZ-20 93/44/477
ФЭМ-GZ-20 93/44/480
ФЭМ-GA-10 110/55/500 (31.31.00.ЦБС)
ФЭМ-GA-10 129/55/705
ФЭМ-GA-10 90/48/329 (31.31.31.ПЭФС)
ФЭМ-GA-10 94/55/505 (31.31.31.ПЭФС)
ФЭМ-GA-10 94/55/505 (31.31.31.ЦБС)
ФЭМ-GA-10 98/55/245 (31.31.31.ЦБС)
ФЭМ-GA-100 78/42/430
ФЭМ-GA-100 78/42/430 (31.31.00.С)
ФЭМ-GA15 47/22/153
ФЭМ-GA-25 100/60/400 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GA-25 110/55/390 (31.31.00.ЦБС)
ФЭМ-GA-25 129/86/360 (31.31.31.ЦБС)
ФЭМ-GA-25 129/89/390 (31.31.31.ПЭФС)

ФЭМ-GA-25 78/42/430 (31.31.00.ПЭФ)
ФЭМ-GA-25 80/40/250 (31.31.00.СС)
ФЭМ-GA-25 80/43,5/428
ФЭМ-GB-10 83/47,5/145
ФЭМ-GB-25 75/45/166 "G-Oil"
ФЭМ-GB-80 47/25/245 (31.31.00.СС)
ФЭМ-ГИ-10 78/25/172
ФЭМ-ГИ-25 62/25/135 (44.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-ГИ-25 62/25/245 (44.31.00.ПЭФС)
ФЭМ-ГР-50 96/68/412
ФЭМ-ГС-10 114/68.2/414 (31.31.00.СС)
ФЭМ-ГС-50 114/68.2/414
ФЭМ-ГК-10 150/102/720
ФЭМ-ГК-10,4 50/160
ФЭМ-ГК-10,4-50/160
ФЭМ-ГК1-00 150/80/900
ФЭМ-ГК1-00 200/90/325
ФЭМ-ГК1-03 164/60/455
ФЭМ-ГК1-05 150/54/180
ФЭМ-ГК1-05 150/70/450 (21.26.21.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-05 150/88/164
ФЭМ-ГК1-05 150/88/360
ФЭМ-ГК1-05 150/88/605
ФЭМ-ГК1-05 150/88/605 ТУ 4153-018-54116265-2011
ФЭМ-ГК1-05 150-67-450 (21.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-05 64/28/250
ФЭМ-ГК1-05 95/43/200
ФЭМ-ГК1-10 130/70/400
ФЭМ-ГК1-10 140/90/483
ФЭМ-ГК1-10 150/102/720
ФЭМ-ГК1-10 150/54/340
ФЭМ-ГК1-10 150/54/340 (44.26.23.ПЭФ)
ФЭМ-ГК1-10 150/54/340
ФЭМ-ГК1-10 150/54/360
ФЭМ-ГК1-10 150/54/360 (44.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-10 150/54/360
ФЭМ-ГК1-10 150/67/451 (21.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-10 150/88/160
ФЭМ-ГК1-10 150/88/160 (21.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-10 150/88/180
ФЭМ-ГК1-10 150/89/180 (21.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-10 155/102/270
ФЭМ-ГК1-10 189/86/340
ФЭМ-ГК1-10 200/130/720
ФЭМ-ГК1-10 200/130/720
ФЭМ-ГК1-10 200/90/325
ФЭМ-ГК1-10 45/23/70
ФЭМ-ГК1-10 60/24/100
ФЭМ-ГК1-10 71/33/156 (21.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-10 71/33/20/92
ФЭМ-ГК1-10 95/43/200

ФЭМ-ГК1-10 95/44/200
ФЭМ-ГК1-15 115/60/225(21.21.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-15 150/54/360 (44.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-15 150/54/360(21.21.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-15 150/88/164(21.21.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-15 200/90/325(21.21.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-15 73/24/200(21.21.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-15 95/40/190(21.21.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-20 150/80/449
ФЭМ-ГК1-25 150/54/180
ФЭМ-ГК1-25 150/54/182
ФЭМ-ГК1-25 150/54/182 (44.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-25 150/54/360
ФЭМ-ГК1-25 150/80/449
ФЭМ-ГК1-25 150/80/900
ФЭМ-ГК1-25 150/80/900 (НЕРЖАВЕЙКА + Сетка нерж)
ФЭМ-ГК1-25 150/88/160
ФЭМ-ГК1-25 150/88/164
ФЭМ-ГК1-25 150/88/164, ФЭМ-ГК1-25 150/54/180, ФЭМ-ГК1-50 95/43/800
ФЭМ-ГК1-25 150/88/180
ФЭМ-ГК1-25 150/88/180 (21.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-25 164/150/88
ФЭМ-ГК1-25 250/160/400 (21.26.23.ПЭФ)
ФЭМ-ГК1-25 60/24/100
ФЭМ-ГК1-25 64/28/250
ФЭМ-ГК1-25 95/43/200
ФЭМ-ГК1-25 95/43/200 (44.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-25 95/43/200 (44.26.23.ЦБ) ФЭМ-ГК1-10 95/43/200 (44.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-25 95/43/200 (44.26.23.ЦБ) ФЭМ-ГК1-40 95/43/200
ФЭМ-ГК1-25 95/43/200 ФЭМ-ГК1-10 95/43/200
ФЭМ-ГК1-25 95/43/200
ФЭМ-ГК1-25 95/44/200
ФЭМ-ГК1-25 150/54/185 (44.26.23.ЦБ)
ФЭМ-ГК1-25(или 05) 64/28/250
ФЭМ-ГК1-40 95/43/200
ФЭМ-ГК1-40 95/43/200
ФЭМ-ГК1-40 95/43/300
ФЭМ-ГК1-80 250/160/400
ФЭМ-ГК2-10 60/24/100
ФЭМ-ГК2-10 95/43/200
ФЭМ-ГК2-15 110/55/560
ФЭМ-ГК2-15 60/24/100
ФЭМ-ГК2-15 95/43/200
ФЭМ-ГК2-25 110/55/560
ФЭМ-ГК2-25 60/24/100
ФЭМ-ГК2-25 60/24/100, ФЭМ-ГК2-10 95/43/200
ФЭМ-ГК-25 80/43/200 (31.31.00.СС)
ФЭМ-ГК2-60 110/55/562
ФЭМ-ГК2-60 140/73/240
ФЭМ-ГК2-60 58/34/184
ФЭМ-ГК5-10 58/34/185

ФЭМ-ГК5-60 95/68/385
ФЭМ-ГК6-20 183/109/483 ТУ 4153-018-54116265-2011 исполнение 12Х18Н10Т, волокно, НЕРЕГЕНЕРИРУЕМЫЙ
ФЭМ-ГК6-20 183/109/483 ТУ 4153-018-54116265-2011 исполнение 12Х18Н10Т, волокно, НЕРЕГЕНЕРИРУЕМЫЙ, крышки
ФЭМ-ГК6-20 183/109/483 ТУ 4153-018-54116265-2011 исполнение 12Х18Н10Т, сетка, РЕГЕНЕРИРУЕМЫЙ
ФЭМ-ГК6-20 183/109/483 ТУ 4153-018-54116265-2011 исполнение 12Х18Н10Т, сетка, РЕГЕНЕРИРУЕМЫЙ, крышки
ФЭМ-ГКВ-40/160-2
ФЭМ-ПН1 64/25/1016
ФЭМ-ПН1 64/28/760
ФЭМ-ПН1-40 64/25/1016
ФЭМ-ПН-70 173/135/120/295
ФЭМ-ПН-70 173/135/120/295
ФЭН П-Пр 1,0 (5,0)-190 D34
ФЭН/П-Пр 1,0 (0,5)-190/D34
ФЭН/П-Пр 1,0-128/
ФЭН/П-Пр 1,0-128/П1
ФЭН/П-Пр 1,0-254/П
ФЭН/П-Пр 1,0-508/П
ФЭН/П-Пр 5,0-128/П
ФЭН/П-Пр 5,0-128/П1
ФЭН/П-Пр 5,0-254/П
ФЭН/П-Пр 5,0-508/П
ФЭН/П-Прсв *,0-190/ D34
ФЭН/П-Прсв 1,0-190/D34
ФЭН/П-Прсв 3,0-190/D34
ФЭН/П-Прсв 5,0-190/D34
ФЭН/П-Т 128/П1
ФЭН/П-Т 254/П
ФЭН/П-Т 508/П
ФЭН-П 0,5-508/П
ФЭН-П 1,0-102/П1
ФЭН-П 1,0-128/A20G1
ФЭН-П 1,0-254/П
ФЭН-П 1,0-508/П
ФЭН-П 10,0-128/A20G1
ФЭН-П 10,0-180/A25G1
ФЭН-П 10,0-323/D34
ФЭН-П 2,0-128/A20 G1
ФЭН-П 2,0-128/A25 G1
ФЭН-П 2,0-128/A25G1
ФЭН-П 2,0-128/A25G1
ФЭН-П 25,0-140/D40
ФЭН-П 3,0-137(190)/D34
ФЭН-П 3,0-137/D34 (FCY-2001-DM)
ФЭН-П 3,0-149/d20
ФЭН-П 3,0-180/A25G1
ФЭН-П 3,0-180/A25 G1
ФЭН-П 3,0-190/D34
ФЭН-П 3,0-323/D34
ФЭН-П 3.0-137/D34
ФЭН-П 3.0-190/D34
ФЭН-П 3.0-323/D34

ФЭН-П 40,0-254/D50
ФЭН-П 5,0-102/П1
ФЭН-П 5,0-128/A20G1
ФЭН-П 5,0-128/A25G1
ФЭН-П 5,0-128/A25 G1; ФЭН-П 2,0-128/A25 G1; ФЭН-П 5,0-128/A25 G1
ФЭН-П 5,0-254/П
ФЭН-П 5,0-508/П
ФЭН-П 5.0-137/D34
ФЭН-П 5.0-190/D34
ФЭН-П-1,0-130/A25
ФЭН-Пр
ФЭН-Пр 0,5-128/П
ФЭН-Пр 0,5-128/П1
ФЭН-Пр 0,5-254/П
ФЭН-Пр 0,5-508/П
ФЭН-Пр 1,0-128/П
ФЭН-Пр 1,0-128/П1
ФЭН-Пр 1,0-254/П
ФЭН-Пр 1,0-508/П
ФЭН-Пр 5,0-128/A25G1
ФЭН-Пр 5,0-128/П
ФЭН-Пр 5,0-128/П1
ФЭН-Пр 5,0-254/П
ФЭН-Пр 5,0-508/П
ФЭН-Псв 1,0-130/A25G1 НДКП.067117.055ГЧ
ФЭН-Псв 1,0-130/A25 G1
ФЭН-Псв 10,0-180/A25
ФЭН-Псв 3,0-136/D34
ФЭН-Псв 3,0-136/D34 (FCY-2001-DM)
ФЭН-Псв 3,0-137/D34
ФЭН-Псв 3,0-180/A25
ФЭН-Псв 3,0-197/D34
ФЭН-Псв 3,0-319/D34
ФЭН-Псв 5,0-136/D34
ФЭН-Псв 5,0-197/D34
ФЭН-Псв 5,0-319/D34
ФЭН-Псв. 3,0-136/D34
ФЭН-Псв-1,0-128/A25
ФЭН-Псв-1,0-128/A25
ФЭН-Псв-1,0-130/A25 G1
ФЭН-Псв-3,0-180/A25 (ФЭН-Псв-10,0-180/A25)
ФЭН-Псв-3,0-197/D34
ФЭНрж 0,3-195/D35
ФЭНрж 0,5-245/П26
ФЭНрж 1,0-245/П26
ФЭНрж 1,0-245/П26 (048-2015/C-RU.ME88.B.00436, 437, 438, 439, 440, 441, 436)
ФЭНрж 1,0-254/П
ФЭНрж 2,0-128/A20G1
ФЭНрж 2,0-128/A30G1
ФЭНрж 2,0-250/A25 G1
ФЭНрж 3,0-245/П26

ФЭНрж 3,0-254/П26
ФЭНрж 5,0-128/А20G1
ФЭНрж 5,0-128/А30G1
ФЭНрж 5,0-245/П26
ФЭНрж 5,0-254/П
ФЭНрж-3,0-245/П26
ФЭН-С 128/А3
ФЭН-С 128/П1
ФЭН-С 254/А3
ФЭН-С 508/А3
ФЭОЖ-ГК1-00 100/41/1005
ФЭОЖ-ГК1-05 100/41/1005
ФЭОЖ-ГК1-05 160/60/1016 (31.31.31.ABF)
ФЭОЖ-ГК1-10 100/41/1005
ФЭОЖ-ГК1-10 150/89/1005
ФЭОЖ-ГК1-10 152/89/1118
ФЭОЖ-ГК1-10 66/27/990
ФЭОЖ-ГК1-25 150/89/1005
ФЭОЖ-ПВ3-10 98/70/600
ФЭОЖ-ПН1-05 403/270/1130
ФЭОЖ-ПН1-05 65/25/508
ФЭОЖ-ПН1-100 180/150/350
ФЭОЖ-ПН1-100 70/50/200
ФЭОЖ-ПН11-20 105/70/508
ФЭОЖ-ПН1-20 70/25/254
ФЭОЖ-ПН1-20 75/63/1175
ФЭОЖ-ПН1-20 70/25/254
ФЭОЖ-ПН1-40 66/27/990
ФЭОЖ-ПН6-05 70/25/1000
ФЭОЖ-ПН9-05 150/117/505
ФЭОЖ-ПН9-10 150/117/505
ФЭП 152-130-205/20
ФЭП-116-94-200-5 (NOL100084925) ФП-116-1400-5 1702.02.000-03СБ
ФЭП152*205*130
ФЭП365(660)-05-02-И-ГПМ
ФЭП-Пр 20,0-740/D47
ФЭС - Пр 10 - 254 (ТР)
ФЭС -Пр 20,0 - 991/D82
ФЭС-05-460/D130
ФЭС-10-465/D80 M110
ФЭС-1-5,0-397/D600
ФЭС-15-460/D130
ФЭС-300-500/D150
ФЭС-40,0-1000/D152
ФЭС-800-360/D164
ФЭС-ГК1 150/88/363
ФЭС-Ж 150,0-334/D120
ФЭС-Ж 4000,0-587/D200
ФЭС-П *,0-508/П (ФБОА ФЭС-П 5,0-508-П)
ФЭС-П 10,0-136/D34
ФЭС-П 10,0-137/D34

ФЭС-П 10,0-180/D58
ФЭС-П 10,0-190/D34
ФЭС-П 10,0-197/D34
ФЭС-П 10,0-200/D34
ФЭС-П 10,0-254
ФЭС-П 10,0-275
ФЭС-П 10,0-319/D34
ФЭС-П 10,0-323/D34
ФЭС-П 10,0-354
ФЭС-П 10,0-500-D150
ФЭС-П 10,0-514
ФЭС-П 100,0-1005/D160
ФЭС-П 25,0-100/П1
ФЭС-П 25,0-1005/D158
ФЭС-П 25,0-1005/D158 (INDUFIL) Indufil модель IDGL-4-1810-4"
ФЭС-П 25,0-132/D34
ФЭС-П 25,0-140/D48
ФЭС-П 25,0-158/D34
ФЭС-П 25,0-190/D34
ФЭС-П 25,0-245
ФЭС-П 25,0-254/П
ФЭС-П 25,0-508/П
ФЭС-П 3,0-137/D34
ФЭС-П 40,0 140-D48
ФЭС-П 40,0-140/D48
ФЭС-П 40-254
ФЭС-П 5,0-136/D34
ФЭС-П 5,0-197/D34
ФЭС-П 5,0-319/D34
ФЭС-П 5,0-397/D160
ФЭС-П 5,0-500-D150
ФЭС-П 5,0-508/П
ФЭС-П 500,0-358/D298
ФЭС-П 500,0-465/D398
ФЭС-П-10,0-190/D34
ФЭС-П-10,0-200/D34
ФЭС-П-10,0-254
ФЭС-П-10,0-304
ФЭС-П-10,0-354
ФЭС-П-10,0-354 (ФЭС-П 10,0-354)
ФЭС-П-10,0-354У
ФЭС-П-176/D80
ФЭС-П-25,0-245
ФЭС-П-25,0-354У
ФЭС-П-4000 620/D320
ФЭС-П-5,0-354У
ФЭС-П-5,0-354У, ФЭС-П-10,0-354У, ФЭС-П-25,0-354У
ФЭС-П-500,0 358/D298
ФЭС-П-500,0 465/D398
ФЭС-Пм 40,0-146/D48
ФЭС-ПН1 152/89/845

ФЭС-ПН6 110/95/508
ФЭС-Пр
ФЭС-Пр 10,0 -254 на 25 мкм
ФЭС-Пр 10,0 -254 на 10 мкм
ФЭС-Пр 10,0-200/D64 M80
ФЭС-Пр 10,0-254
ФЭС-Пр 10,0-254 (КТР.050-048.00.00)
ФЭС-Пр 10,0-275
ФЭС-Пр 10,0-354
ФЭС-Пр 10,0-514
ФЭС-Пр 10,0-514 (ФЭС-П 10,0-514)
ФЭС-Пр 20,0 991/D82
ФЭС-Пр 40,0-254
ФЭС-Пр 40,0-254-01
ФЭС-Пр-10,0-200/D64 M80
ФЭСУ-ГК1-10 152/89/1100
ФЭСУ-ГК6-100 90/25,5/113
ФЭСУ-ПН1-100 100/60/400
ФЭТ-К 1,0-500/Д110
ФЭТ-К 1,0-550/D152
ФЭТ-К 1,0-550/D152 (ЭФК-4-1,0-550/D152)
ФЭТ-К 1,0-550/Д152
ФЭФ-Пр 20,0-1080/D52
ФЭФ-Пр 20,0-910/D34
ФЭФ-Пр 20,0-910/D93
ФЭФ-Пр 20,0-911/D106
ФЭФ-Пр 20,0-911/D93
Хомут колодочный Н08-8074-01-8
ХОМУТ Н08-279-105
ЦС 230x290x700-10
ЦС 40П-П-К10-НС-02/921 УС-01- 450
ЦС 43x85-125
ЦС 55x110x560-16
ЦС 67x96x412-50
ЦС 79x111x915-2
ЦС 88x150x360-25
ЦС 88x150x540-25
ЦС40П-П-К10-НС-02/921-УС-01-450
шайба - замок АС7-177
шайба - замок АС7-438
Шайба 8.02.СтЗсп.019
Шайба контровочная Н08-035-8-12
Шайба контровочная 0841297
Шайба контровочная 10051008
Шайба контровочная 10051012
Шайба контровочная Н08-012-6-12
Шайба контровочная Н08-012-8-14
Шайба контровочная Н08-014-6-10
Шайба контровочная Н08-014-6-11
Шайба контровочная Н08-014-6-12
Шайба контровочная Н08-035-8-10

Шайба контровочная Н08-035-8-12
Шайба контровочная Н08-036-6-24-Э
Шайба контровочная Н08-265-8-22,2
Шайба контровочная Н08-440-01-6
Шайба контровочная Н08-440-01-6-9
Шайба контровочная Н08-440-01-8
Шайба Н08-037-8-21-Э
Шаровый кран ДУ-40 52118/1-№39 52118/1-№30
Штифт 94-01-2006
ЭВФ 118.1109080
ЭГК-89/355-50
ЭГК-89/550-500
ЭГК-89/555-50
ЭГК-89/555-50 (ФЭК-ПВ8 89/58/550)
ЭГК-89/810-50
ЭГК-89/810-500
ЭГК89/810-500 (Фильтр-коалесцер 381 VGC)
ЭГК-89/810-500 (ФЭГ-ПВ8-05 105/89/810) аналог PECO F300 Gaz Filter
ЭГФ1-5,0НХ
ЭКГ-89/550
ЭКГ-89/810-500
ЭЛАНН-2
Электромеханизм МПК-17
Электромеханизм ЭПВ-250ТМ
Электронагреватель ПИЭН(В)-1.2/220/50Гц-4А-1
Элемент коагулирующий ФК-152-1432-5 для фильтра-водоотделителя (коалесцера)
Элемент сепарирующий для фильтра СТ 2500
Элемент сепарирующий ЭФП-С-152-1120-20 для фильтра-водоотделителя (коалесцера)
Элемент фильтрующий "ФРОМ" ФЭМ-ГК1-10 130/70/400 ТУ 4153-018-54116265-2011
Элемент фильтрующий "ФРОМ" ФЭМ-ГК1-10 150/54/360 ТУ 4153-018-54116265-2011
Элемент фильтрующий Balston 200-80-DX
Элемент фильтрующий CS604LGT2H13 для коалесцера
Элемент фильтрующий HD 1066 MANN-FILTER
Элемент фильтрующий Internormen P/n 327731
Элемент фильтрующий JPMG 18336-V Jonell (NOL100084916)
Элемент фильтрующий LE 10 005x
Элемент фильтрующий MANN 4930355171
Элемент фильтрующий PALL CC3LGA7H13
Элемент фильтрующий TH-FIC-115-914-0,3-02 (NOL100084919)
Элемент фильтрующий TH-FIC-152-1425-1-00 ТУ 3600-005-94628911-2013
Элемент фильтрующий TH-FOC-152-840-00 ТУ 3600-005-94628911-2013
Элемент фильтрующий Аква-ФЭЛП 5-40Т ТУ 3616-008-26519142-2004
Элемент фильтрующий бумажный ЭФБ-15/40-Б
Элемент фильтрующий бумажный ЭФБ-3/40-Б
Элемент фильтрующий бумажный ЭФБ-5/40-Б
Элемент фильтрующий для фильтра СТ 2500
Элемент фильтрующий для фильтра ТГФГК 10-1750
Элемент фильтрующий для фильтра ТФ-10
Элемент фильтрующий для фильтра ФГН-120
Элемент фильтрующий ЕАЛР.061.146.010
Элемент фильтрующий коагулирующий для фильтра СТ 2500

Элемент фильтрующий коагулирующий ЭФК-5/14-К
Элемент фильтрующий коалесцер ФЭК-ГКВ1 124/91/1000
Элемент фильтрующий коалесцер ФЭК-ГКВ7 152/100/1000
Элемент фильтрующий коалесцер ФЭК-ГКВ7 152/100/1000 (NOL100084940)
Элемент фильтрующий Реготмас 631-1-23 УХЛ-2 ТУ 3689-003-26361511-94
Элемент фильтрующий Ф 4500/3,5.02.000
Элемент фильтрующий ФБ 25-80 ТУ 05747991.09-97
Элемент фильтрующий ФМСР-176 8Д2.966.651
Элемент фильтрующий ФП.КН-6-5
Элемент фильтрующий ФП.ПТ-5-5
Элемент фильтрующий ФЭГ-ГКВ-05 ФС 150
Элемент фильтрующий ФЭГ-ГКВ-05-ФС50
Элемент фильтрующий ФЭГ-ГКВ3-05 300/250/400
Элемент фильтрующий ФЭК-ГКВ9 95/60/1016 ТУ 3683-010-54116265-2011
Элемент фильтрующий ФЭМ-ГК1-10 95/43/200
Элемент фильтрующий ЭФВП-Г-03-(125-70-835)-КО-21
Элементы сепарирующие для фильтра ФВГк-150.У-150-1,0-М131
Элементы сепарирующие для фильтра ФВГк-84.Б-80-0,6-М101
Элементы фильтрующие коагулирующие для фильтра ФВГк-150.У-150-1,0-М131
ЭП-170/750
ЭП-500
ЭСФСР 132590
ЭФ 1.381.239.128.20
ЭФ 600.00.00.000
ЭФ 600.00.000
ЭФ ВНЦТ.067117. ГЧ
ЭФ ВНЦТ.067117.00
ЭФ ВНЦТ.067117.01
ЭФ ВНЦТ.067117.02
ЭФ на фильтр 2ФГМ32-40К метанол ТДА 51.5063.042020КС
ЭФ1.383.239.128.20
ЭФ1.700.355.00
ЭФК-10-0,01-52/D57
ЭФМ-1-10,0 116/D69
ЭФМ-1-10,0 153/D47
ЭФМ-1-10,0 175/D90
ЭФМ-1-10,0 400/D80
ЭФМ-11-25,0 166/D75
ЭФМ-1-20,0 164/D90
ЭФМ-1-200 358/D69
ЭФМ-12-10,0 400/D160
ЭФМ-1-25,0 116/D47
ЭФМ-1-25,0 116/D69
ЭФМ-1-25,0 250/D80
ЭФМ-1-40,0 99/D44,5
ЭФБ-05/72-0 (164/82/1450)
ЭФБ-15/72-0 (164/82-1450)
ЭФБ-15-104-330-155in
ЭФБ-3-104-330-155-in
ЭФБ-5/10-В ТУ 7569-015-54116265-2013
ЭФБ-5/35-М ТУ 7569-015-54116265-2013

ЭФБ-5-104-330-155-in
ЭФВ-12 134/D118
ЭФВ-12 134/D118
ЭФВ120/65
ЭФВ-12-68/D61
ЭФВ-12-98/D210
ЭФВ-13-610/D560
ЭФВ-238/D143
ЭФВП-Г-0,3 (172-84-1025) КО/МС-21
ЭФВП-Г-0,3-(125-70-835)-КО-21 для фильтра коалесцера газового ГПМ-ФКО-50/100-Б
ЭФВП-Г-10-(57-26-253)-11 ГЧ
ЭФВП-Г-20-(142-120-366)-ВО-11
ЭФВП-Г-20-(470-408-640)-21
ЭФВП-Г-3,0-(125-70-700)-КО-21
ЭФВП-Г-5-(130-90-366)-ВО-11
ЭФВП-Г-5-(140-90-366)-ВО-11
ЭФВП-Г-5-(152-90-700)-21
ЭФВП-М-10-(63-32-195)-11 ГЧ
ЭФГ-10,0-400/D86
ЭФГ-10-10,0-152/D50
ЭФГ-10-10,0-152/D50-1
ЭФГ-10-2,0-152/D50
ЭФГ-10-2,0-152/D50-01
ЭФГ-10-2,0-152/D50-1
ЭФГ-10-3,0-152/D50
ЭФГ-10-3,0-223/D62
ЭФГ-10-5,0-380/D136
ЭФГ-10-5,0-380/D136 (DONALDSON 026544)
ЭФГ-1-1,0-1000/D127
ЭФГ-1-1,0-460/D130
ЭФГ-1-1,0-550/D127
ЭФГ-1-1,0-915/D115

ЭФГ-1-10,0-500/D65
ЭФГ-1-10,0-500/D85
ЭФГ-1-10,0-700/D127
ЭФГ-1-10,0-800/D127
ЭФГ-11-0,3-470/D100
ЭФГ-11-0,3-695/D110
ЭФГ-11-0,5-195/D100
ЭФГ-1-10-400/D66
ЭФГ-11-10,0-400/D66
ЭФГ-11-5,0-605/D600
ЭФГ-11-5,0-725/D240
ЭФГ-1-20,0-500/D150
ЭФГ-1-25,0-460/D390
ЭФГ-14-5,0-913/D114
ЭФГ-1-5,0-1000/D110
ЭФГ-1-5,0-500/D100
ЭФГ-15-3,0-908/D152
ЭФГ-15-5,0-385/D172
ЭФГ-159/D50,5
ЭФГ-16-3,0-755/D152
ЭФГ-17-10,0-460/D112
ЭФГ-17-25,0-460/D112
ЭФГ-17-3,0-194/D37
ЭФГ-17-5,0-332/D80
ЭФГ-17-5,0-460/D112
ЭФГ-17-5,0-628/D74
ЭФГ-17-5,0-770/D185
ЭФГ-17-50,-460/D112
ЭФГ-18-XX-726/D98
ЭФГ-19-10,0-152/D50
ЭФГ-19-5,0-200/D62
ЭФГ---195/D60
ЭФГ-20-10,0-1800/D105
ЭФГ-20-10,0-900/D122
ЭФГ-2-1,0-400/D150
ЭФГ-2-1,0-615/D110
ЭФГ-2-1,0-77/D70
ЭФГ-2-10,0-260/D70
ЭФГ-2-10,0-354/D70
ЭФГ-21-3,0-150/D54
ЭФГ-21-3,0-323/D62
ЭФГ-22-**-1500/D125
ЭФГ-2-25,0-260/D70
ЭФГ-2-25,0-354/D70
ЭФГ-23-0,1-711/D533
ЭФГ-23-0,3-914/D114
ЭФГ-24-20,0-366/D142
ЭФГ-24-5,0-366/D130
ЭФГ-24-5,0-366/D140

ЭФГ-2-5,0-354/D70
ЭФГ-2-5,0-613/D600
ЭФГ-25-50,0-1500/D127
ЭФГ-3-10,0-910/D140
ЭФГ-342/D100
ЭФГ-4-0,3-1000/D152
ЭФГ-4-10,0-1016/D153
ЭФГ-5-0,5-910/D240
ЭФГ-5-10,0-910/D240
ЭФГ-6-2,0-990/D105
ЭФГ-6-20,0-640/D470
ЭФГ-7-0,25-1515/D415
ЭФГ-7-80,0-910/D275
ЭФГ-8-0,25-1530/D415
ЭФГ-8-10,0-1200/D118
ЭФГ-8-20,0-911/D146
ЭФГ-8-20,0-914/D140
ЭФГ-8-XX-914/D140
ЭФГ-9-10,0-400/D66
ЭФГ-9-5,0-914/D114
ЭФЖ-1-10,0-1037/D160
ЭФЖ-1-10,0-1545/D150
ЭФЖ-1-10,0-1545/D160
ЭФЖ-1-10,0-505/D150
ЭФЖ-1-20,0-1032/D160
ЭФЖ-1-20,0-1032/D160 для аппарата F-401
ЭФЖ-1-5,0-505/D150
ЭФЖ-2-10,0-1005/D100
ЭФЖ-2-10,0-1005/D150
ЭФЖ-2-20,0-1545/D160
ЭФЖ-2-25,0-1005/D150
ЭФЖ-2-5,0-1005/D100
ЭФЖ-3-10,0-270/D155
ЭФЖ-4-200,0-406/D67
ЭФЖ-4-200,0-560/D273
ЭФЖ-4-200,0-561/D273
ЭФЖ-4-200,0-562/D273
ЭФЖ-4-200,0-563/D325
ЭФЖ-5-10,0-200/D80
ЭФЖ-6-10,0-600/D98
ЭФК1.918.239.156.00
ЭФК-1-0,3-850/D140
ЭФК-10-0,01-77/D70
ЭФК-10-0,01-778/D86
ЭФК-1-1,0-500/D150
ЭФК-11-3,0-250/D70

ЭФК-11-3,0-87/D81
ЭФК-12-0,01-420/D102
ЭФК-12-0,1-420/D102
ЭФК-13
ЭФК-1-3,0-1000/D118
ЭФК-1-3,0-1400/D118
ЭФК-1-3,0-600/D80
ЭФК-1-3,0-700/D125
ЭФК-1-3,0-914/D114
ЭФК-1-5,0-800/D85
ЭФК-2-1,0-755/D70
ЭФК-2-1,0-755/D70-01
ЭФК-3/21-К ТУ 7569-012-54116265-2013
ЭФК-3/26-Г ТУ 7569-012-54116265-2013
ЭФК-3/32-Г
ЭФК-3/41-Г 152/89/1425
ЭФК-3/57-Н (152/89/1416)
ЭФК-3-1,0-1000/D152
ЭФК-3-1,0-1016/D153
ЭФК-4-1,0-550/D152
ЭФК-4-1,0-915/D110
ЭФК-4-1,0-915/D110 для аппарата FS-175 FS175 FS206
ЭФК-4-10,0-909/D115
ЭФК-4-3,0-457/D114
ЭФК-4-3,0-914/D115
ЭФК-5/25-М ТУ 7569-012-54116265-2013
ЭФК-5/41-Г
ЭФК-5-1,0-385/D134
ЭФК-5-1,0-608/D84
ЭФК-5-5,0-608/D84
ЭФК-5-5,0-608/D84 для аппарата FS-122
ЭФК-5-70-164-348-out
ЭФК-6-0,3-470/D100
ЭФК-6-0,3-695/D110
ЭФК-6-1,0-470/D100
ЭФК-6-1,0-695/D110
ЭФК-7-1,0-1016/D95
ЭФК-7-1,0-245/D70
ЭФК-8-0,3-470/D100
ЭФК-8-0,3-470/D100 (ЭФК-8-0,3-470/D100) (ELT-110 ELTACON)
ЭФК-8-0,3-695/D110
ЭФК-8-1,0-350/D89
ЭФК-8-1,0-550/D89
ЭФК-8-1,0-810/D89
ЭФК-8-10,0-1800/D122
ЭФК-9-0,1-300/D86
ЭФК-9-0,1-778/D86
ЭФК-9-1,0-245/D70
ЭФК-SMF-12-0,1-420/D102
ЭФМ***253/D57
ЭФМ-08 (Нарва 6А, ФЭМ-1ВР02729.000, ФЭМ-1ВР02729.001, ВР02729.000-02, ФЭМ-1, 6-1-06, ЭФМ-008, ФЭМ-1 ВР 02

ЭФМ-10-1,0-700/D355
ЭФМ-10-10,0-112/D45
ЭФМ-10-10,0-208/D80
ЭФМ-10-10,0-329/D95
ЭФМ-10-XX-329/D80
ЭФМ-10-XX-985/D95
ЭФМ-1-10,0-250/D80
ЭФМ-1-10,0-505/D94
ЭФМ-1-10,0-505/D94 M12
ЭФМ-11-10,0-257/D83
ЭФМ-11-10,0-95/D47
ЭФМ-1-20,0-428/D95
ЭФМ-1-25,0-250/D80
ЭФМ-1-25,0-360/D129
ЭФМ-1-25,0-500/D158
ЭФМ-1-25,0-500/D158 M12
ЭФМ-1-25-115/D50
ЭФМ-13-25,0 165/D88
ЭФМ-14-30,0 126/D88
ЭФМ-197/D60
ЭФМ-205/D44,5
ЭФМ-2-10,0-410/D96
ЭФМ-2-5,0-482/D126
ЭФМ-3-10,4 160/D50
ЭФМ-4-10,0-160/D150
ЭФМ-4-10,0-200/D95
ЭФМ-4-10,0-340/D189
ЭФМ-4-10,0-483/D140
ЭФМ-4-25,0 449/D150
ЭФМ-4-25,0-200/D95
ЭФМ-4-25,0-360/D150
ЭФМ-4-3,0-455/D164
ЭФМ-4-40,0-300/D95
ЭФМ-4-5,0-250/D64
ЭФМ-4-725/D240
ЭФМ-5-10,0-161/D90
ЭФМ-5-10,0-490/D140
ЭФМ-5-100-400/D100
ЭФМ-5-5,0-216/D80
ЭФМ-6-20,0-477/D93
ЭФМ-6-25,0-215/D57
ЭФМ-6-25,0-246/D98
ЭФМ-6-3,0-244/D98
ЭФМ-6-3,0-455/D164
ЭФМ-700/D129
ЭФМ-7-12,0-650/D152
ЭФМ-7-70,0-295/D173
ЭФМ-8-10,0-503/D158
ЭФМ-8-5,0-290/D80
ЭФМ-9-25,0-465/D106
ЭФМ-9-25,0-465-106

ЭФМ-9-25,0-480/D125
ЭФМ-9-25,0-480-125
ЭФМГ 150x88(12,5)x605x1x5x09xСВ
ЭФМГ-64x28x250x1x5-09С
ЭФМГ-64x28x250x1x5-09С (422.6500.000)
ЭФМГ-64x28x250x1x5x0,9xС
ЭФМГ-64x28x250x1x5x09С
ЭФМГ-64x28x250x1x5x09xС
ЭФМс-150x88x180 (664-1-06С25, ЭФМ-027)
ЭФП-10-00125-2 (6.1379.000)
ЭФП-110-G*20-282-118*85 ЭКОПЛАСТ-ФЭП-F
ЭФП-Г-0,3-(125-70)-КО ТУ ВУ 691395874.001-2012
ЭФПП-150/30-С материал № 110025339
ЭФСР1.84.52.617.00
ЭФСР3.50.300.50
ЭФСР6.110.55.151.20.00
ЭФСР6.110.55.151.60.00
ЭФСР6.110.55.387.20.00
ЭФСР6.110.55.560.25.00
ЭФСР6.110.55.560.60.00
ЭФСР6.140.72.242.60.00
ЭФСР6.67.451.40.00
ЭФСР6.95.68.385.50.00
Комплект ДСЕ: 1. 86-13-826 Трубопровод - 1 шт. 2. 84-10-8310 Прокладка - 1 шт. 3. Н08-035-8-12 Шайба контровочная - 4 шт. 4. А12.01.016 Шайба (Гост 11371-78) - 8 шт.
Комплект ДСЕ: 1. М6-6gx16.58.016 Болт (Гост 7798-70) - 16 шт. 2. А6.01.016 Шайба (Гост 11371-78) - 20 шт. 3. 6.65Г 029 Шайба (Гост 6402-70) - 16 шт. 4. М6-6н.05.016 Гайка (Гост 5915-70) - 16 шт. 5. Н08-8029-18 Хомут - 20 шт. 6. Н08-8073-01-18-22 Хомут - 8 шт. 7. 87-00-8011 Рама - 1 шт.
Комплект ДСЕ: 1. М6-6gx16.58.016 Болт (Гост 7798-70) - 16 шт. 2. А6.01.016 Шайба (Гост 11371-78) - 20 шт. 3. 6.65Г 029 Шайба (Гост 6402-70) - 16 шт. 4. М6-6н.05.016 Гайка (Гост 5915-70) - 16 шт. 5. Н08-8029-18 Хомут - 20 шт. 6. Н08-8073-01-18-22 Хомут - 8 шт. 7. 87-00-8011 Рама - 1 шт.

Комплект ДСЕ: 1. 84-13-992 Трубопровод - 1 шт. 2. 283-13-932 Трубопровод - 1 шт. 3. 32-13-220 Втулка - 1 шт. 4. Н08-035-10-14 Шайба контролочная - 3 шт. 5. 2х22.2.11 Шплинт (Гост 397-79) - 2 шт. 6. 2,5х20.2.11 Шплинт (Гост 397-79) - 1 шт. 7. 150-155-36-2-056 Кольцо (Ост1 00980-80) - 3 шт. 8. 155-160-36-2-056 Кольцо (Ост1 00980-80) - 1 шт. 9. 12Хим.Пас Шайба (Ост1 34527-80) - 4 шт.
Трубопровод 60.0000.000, зав. №№425 - 428
Фильтроэлемент 8Д2.966.697-06 №№1240133-1240142
Фильтр 8Д2.966.697-06 (большие)
Фильтр ЭГК-89/555-50 (199.5596.10.000) - 2 шт; + 2 комплекта прокладок
комплекты прокладок: 1. Прокладка 1-25-16,0-4 (08Х18Н10) 199.5596.10.000 ОСТ 26.260.461-99 - 1 шт; 2. Прокладка 1-80-16,0-4 (08Х18Н10) 199.5596.10.000 ОСТ 26.260.461-99 - 1 шт; 3. Прокладка 1-150-16,0-4 (08Х18Н10) 199.5596.10.000 ОСТ 26.260.461-99 - 1 шт.
Патрон фильтрующий 6.1772.000
Комплект ДСЕ: 1. 87-13-8107 Кронштейн - 3 шт. КМЧ (два комплекта): 2. Гайка м10-6Н.5.016 Гост 5915-70 - 3 шт; 3. Шайба 8.65Г.029 Гост 6402-70 - 4 шт; 4. Шайба 10.65Г.029 Гост 6402-70 - 3 шт; 5. Болт М10-6гх40.58.016 Гост 7798-70 - 3 шт; 6. Шайба А.8.01.016 Гост 11371-78 - 4 шт; 7. Шайба А.10.01.016 Гост 11371-78 - 6 шт; 8. Винт 8-36-Хим.Пас Ост1 31504-80 - 4 шт; 9. Гайка 8-Хим.Пас Ост1 33028-80 - 4 шт. КМЧ (пять комплектов): 10. 63-ОСТ1 10093-71 Прокладка - 2 шт; 11. Н08-035-10-14 Шайба контролочная - 4 шт; 12. Н08-1102-63 Хомут - 2 шт; 13. Н08-543-10-38-М Винт - 4 шт.
Электрожгут 32-09-8085, зав. №32361022
Комплекты жгутов (три комплекта): 1. 86-09-8078-01 Жгут проводов Х3 БУШ ДМ-1 - 1 шт; 2. 86-09-8071 Жгут проводов Х2 БУШ ДМ-1 - 1 шт; 3. 86-09-8080 Жгут проводов Х5 БУШ ДМ-1 - 1 шт.
Комплект ДСЕ: 1. Кольцо 84-00-178 - 1 шт, 2. Кольцо 84-00-179 - 1 шт, 3. Диафрагма 84-00-180-01 - 12 шт.
Комплект ДСЕ: 1. Кольцо 84-00-178 - 1 шт, 2. Кольцо 84-00-179 - 1 шт, 3. Диафрагма 84-00-180-01 - 12 шт.

Комплект КМЧ для 84-00-870 на 4 шт: 1. 84-00-200 Шайба - 4 шт; 2. 84-00-209 Стопор - 4 шт; 3. 84-00-1094 Скоба - 4 шт; 4. Н08-035-8-15 Шайба контровочная - 8 шт; 5. (3)-8-20 ХИМ.ПАС. ОСТ.1.31504-80 Винт - 4 шт; 6. 1-8-16 ХИМ.ПАС. ОСТ.1.31508-80 Шайба - 4 шт; 7. 8-22 ХИМ. ПАС. ОСТ.1.31504-80 Винт - 8 шт.
Гайки трансмиссии 83-11-053 - 100 шт
Комплекующие детали сб. ед. 84-01-8412-01: 1. 84-01-8383-02 Переходник №061203 - 1 шт; 2. 84-01-3385 Кольцо - 8 шт.
Стартер СТВ-5Г-40-870,
Отсечной газовый клапан ОГК
84-24-820 Редуктор с муфтой
Комплект ДСЕ (для редуктора с муфтой): 1. 83-11-086 Валик шлицевой - 1 шт; 2. 018-022-25-1-043-А-Ост1 00980-80 Кольцо - 1 шт; 3. 022-028-36-2-043 Ост1 00980-80 Кольцо - 1 шт; 4. 126-11-025 Болт - 16 шт; 5. 126-11-026 Гайка - 16 шт; 6. 224-280 Гост 23825-79 Кольцо защитное - 2 шт.
86-13-848 Трубопровод (узел в сборе)
84-13-992-01 Трубопровод отвода газа
Комплект зап. частей из сост. 86-13-838: 1. 84-13-296 Проходник - 1 шт; 2. 84-13-8213 Фланец отвода пускового газа - 1 шт; 3. 84-13-287 Кольцо (два полукольца) - 1 шт; 4. 0890870 Хомут Ф165 крепления переходника - 3 шт; 5. Болты (разные) - 20 шт.
Рукав фторопластовый 8Д0447.078-28-96
Рукав 8Д0447.018-80-90
Кабель БУШ-ДГ 8.Т6.703.234
Кабель БУШ-ДГ 8.Т6.703.234
84-13-993 Трубопровод - 1 шт. из состава 84-13-8001
84-13-992 Трубопровод - 1 шт. из состава 84-13-8001,
83-09-8136-04 Жгут проводов Х10Д - 1 шт.
Комплект трубопроводов: 84-13-917 Трубопровод - 1 шт; 84-13-950-01 Трубопровод - 1 шт.
84-13-950-01 Трубопровод
Электромеханизм ЭПВ-250ТМ
ЭМЗ-60 с Электромеханизмом ЭПВ-250ТМ
ЭМЗ-60 с Электромеханизмом ЭПВ-250ТМ
Одиночный комплект 86-00-900 КЗЧ для ПМД №86031030 и №86031031: 230-11-043-02 Замок чашечный
Упруго-демпферные опоры СТВС-500
Упруго-демпферные опоры СТВС-500
КМЧ для маслопрокачки (Перечень КМЧ маслопрокачка)

Фильтрующий элемент Реготмас 463-1-19-ТМ - 9 шт.
Электромеханизм МП-1М,
Электромеханизм МП-1М,
Блок исполнительных клапанов БИК-90ГП1,
Фильтр 28ТФ11Б-0 (топливный/ масляный) с Фильтроэлементами 8Д2.966.070-4 (регенерируемые)
Жгут проводов 84-09-8144
Жгут проводов 84-09-8145
Жгут проводов 84-09-8146
Н08-8058-01-979/8-900-3 Трубопровод (ВОЗД АТМ-ДАТ) - 1 шт.
84-11-089 Замок - 4 шт.
94-06-520 Муфта стартера - 2 шт. (Муфта ведомая)
Агрегат зажигания ПВФ-22-7 8Г3.246.252 ПС
87-11-800-02 КЗЧ:
1. 84-11-089 Замок - 1 шт;
2. 84-11-094-01 Болт - 2 шт;
3. 84-11-096 Гайка - 68 шт.
Болты трансмиссии Б/У:
84-11-094-01 Болт - 48 шт. (20 шт - в хорошем сост; 28шт - с забоинами)
Комплект ДСЕ:
1. 84-11-094-01 Болт - 48 шт;
2. 84-11-096 Гайка - 48 шт;
3. 84-11-090 Гайка - 1 шт;
4. 84-11-089 Замок - 1 шт.
Комплект ДСЕ:
1. 84-11-094 Болт - 24 шт;
2. 84-11-096-02 Гайка - 24 шт.
Комплект ДСЕ:
1. 84-11-096-06 Гайка - 244 шт;
2. 84-11-090 Гайка - 1 шт.
84-11-094-01 Болт - 93 шт
Трансмиссия 83-11-826
Дозатор газа ДГ-30Г
Клапан стопорный КС-90ГП1 (Макет)
Дозатор газа ДГ-90ГП2М
Дозатор газа ДГ-90ГП2М
Агрегат исполнительных клапанов АИК-16М
Блок управления шаговым двигателем дозатора газа БУШ ДГ-01
Блок управления двигателем БУД-96 (8Т1.001.002-07)
Блок управления двигателем БУД-96 (8Т1.001.002-07)
ЗИП групповой к МСКУ-СС 4510-38-12-01
РЭД-90Э
РЭД-90Э
Регулятор электронный двигателя РЭД-90Э
РЭД-90Э
РЭД-90Э
Регулятор электронный двигателя РЭД-94Э
БУШДМ-1 (МКТН.656122.001 ТУ)
Блок управления клапанами БУК-90ГП1
Блок управления клапанами БУК-90ГП1

<p>Массовый расходомер Micro Motion серии R (модель R100S-131-N-C-A-Z-E-ZZZ-Z-1700-I-1-3-A-F-F-E-Z-Z-Z), Сенсор (модель R100S-131-N-C-A-Z-E-ZZZ-Z), Преобразователь (модель 1700-I-1-3-A-F-F-E-Z-Z-Z), Диапазон измерения массового расхода газа 0...3900 кг/час; Диапазон перенастройки 0...32650 кг/час.</p>
<p>Рефлекс-радарный уровнемер OPTIFLEX 1300 C, пр-ва фирмы KROHNE</p>
<p>Комплект оборудования ИКЛЖ: 1. ИКЛЖ.402248.003-ПН7/2ПВ39/2L3, Датчик виброперемещения ДВП, в составе: 1.1. ИКЛЖ.411135.003-06 Преобразователь нормирующий ВП, - 1 шт; 1.2. ИКЛЖ.408113.011-03 Преобразователь вихретоковый, - 2 шт; 1.3. ИКЛЖ.685621.027-02 Жгут, - 2 шт. 2. ИКЛЖ.402248.003-ПН7/2ПВ39/2L3, Датчик виброперемещения ДВП, в составе: 2.1. ИКЛЖ.411135.003-06 Преобразователь нормирующий ВП, - 1 шт; 2.2. ИКЛЖ.408113.011-03 Преобразователь вихретоковый, - 2 шт; 2.3. ИКЛЖ.685621.027-02 Жгут, - 2 шт.</p>
<p>3. ИКЛЖ.402248.003-ПН7/2ПВ39/2L3, Датчик виброперемещения ДВП, в составе: 3.1. ИКЛЖ.411135.003-06 Преобразователь нормирующий ВП, - 1 шт; 3.2. ИКЛЖ.408113.011-03 Преобразователь вихретоковый, - 2 шт; 3.3. ИКЛЖ.685621.027-02 Жгут, - 2 шт. 4. ИКЛЖ.402248.003-ПН7/2ПВ39/2L3, Датчик виброперемещения ДВП, в составе: 4.1. ИКЛЖ.411135.003-06 Преобразователь нормирующий ВП, - 1 шт; 4.2. ИКЛЖ.408113.011-03 Преобразователь вихретоковый, - 2 шт; 4.3. ИКЛЖ.685621.027-02 Жгут, - 2 шт.</p>
<p>ИКЛЖ.402248.003-ПН7/2ПВ2/2L3, Датчик виброперемещения ДВП, в составе: 1. ИКЛЖ.411135.003-06 Преобразователь нормирующий ВП, - 1 шт; 2. ИКЛЖ.685621.02 Жгут ПВ 2, - 2 шт.</p>
<p>Сигнализатор давления Садко 107: 1. ТЖИУ.406423.005-02 (0,4...1,6МПа) 1 кв 2011 г.; 2. ТЖИУ.406423.003-02 (0,04...0,1МПа) 2 кв 2004 г.</p>
<p>Сигнализатор давления Садко 107: ТЖИУ.406423.004-02 (0,09...0,5МПа) 2 кв 2008 г. Уставка срабатывания 0,29МПа, в комплекте с гайками и ниппелями - 4 шт.</p>
<p>Датчик избыточного давления ТЖИУ.406-1Ех-17-3-3-2, (0...0,6МПа) (ТЖИУ.406233.001ТУ, обозначение по КД ТЖИУ.406233.001-08)</p>
<p>Датчик избыточного давления ТЖИУ.406-1Ех-21-1-3-1-2, (0...4МПа)</p>
<p>Термопреобразователь сопротивления ТСПУ014.72, длина погружаемой части 120 мм, диапазон: -50 - +150 грС</p>
<p>Термопреобразователь сопротивления ТСМУ014.12, длина погружаемой части 120 мм, диапазон: -50 - +150 грС</p>
<p>Термопреобразователь сопротивления ТСМУ014.72, длина погружаемой части 60 мм, диапазон: -50 - +150 грС</p>
<p>Манометр избыточного давления МП4-Уф, диапазон показаний 10 кгс/см2, класс точности 1,5</p>
<p>Манометр МТИ, модель 1246, диапазон показаний 6 кгс/см2, класс точности 0,6</p>
<p>Манометр, МП4-УМ (0-100 кгс/см2)-М20х1,5-1,5</p>
<p>Манометры ДМ2005Сг1ЕхКс УЗ (0...16 кгс/см2), (красный корпус, взрывозащищенные, коррозионностойкие)</p>
<p>Метран-150TG2 (0-1МПа) 2G 2 1 А EM S5B1 K12, с доп пакетом 0106 MT22CB112F5:</p>
<p>Метран-100-Вн-ДИ-1161-11-МП1-t10-010-4МПа-42-С1-М20,</p>
<p>Метран-100-Вн-ДИ-1151-11-МП1-t10-010-0,6МПа-42-М20-С1,</p>
<p>Метран-150TG2(0...0,25 МПа) 2G 2 1 А EM2F 2 K03 PA,</p>
<p>Метран-150TG2(0...0,4 МПа) 2G 2 1 А EM2F 2 K03 PA,</p>

Метран-100-ВН-ДД-1495-02-МП-t10-010-6.3кПа-16МПа-42-С1-М20,
Метран-100-ВН-ДД-1495-02-МП-t10-010-16кПа-16МПа-42-С1-М20,
Метран-150TG3 (0...6МПа) 2G 2 1 А EM 2F2 В1 К14, с доп пакетом,
Метран-150TG5 (0...25МПа) 2G 2 1 А М5 EM2F 2 В1 К12, с доп пакетом, с блоком ЖКИ
Метран-150TG3 (0...4МПа) 2G 2 1 А М5 EM 2F 2 В1 К12, с блоком ЖКИ
Метран-150TG2 (0...1МПа) 2G 2 1 А EM S5 В1 К12, с кронштейном
Клапанные блоки 0104 М Т 3 2 F 1 1,
Комплект оборудования: 1. Датчик давления Метран-150TG2 (0...1 Мпа), с кабельным вводом и монтажным кронштейном, дата - 31.10.2012; 2. Датчик давления Метран-150TG2 (0...1 Мпа), с кабельным вводом и монтажным кронштейном, дата - 31.10.2012; 3. Клапанный блок 0106MT22CB11 - 3 шт. 5. Гильза защитная 2001-02-М20х1,5-М20х1,5-Н10-60 - 3 шт.,
ТСП Метран-206-02-120-В-3-2-Н10-(-50+200)°С-У1.1-ГП ТУ 4211-002-12580824-2002:
ТХА Метран-201-02-120-2-И-1-Н13-У1.1-ГП ТУ 4211-001-12580824-2002:
Преобразователи давления и разности давлений Honeywell: 1. ST3000 DIFFERENTIAL PRESSURE S900, STD924-E1H-00000-AN,S2,MB,A5,3C+XXXX; 2. ST3000 DIFFERENTIAL PRESSURE S900, STD924-E1H-00000-AN,LP,CC,LT,S2,MB,A5,3C+XXXX; 3. ST3000 SMART TRANSMITTER DP S900, STD930-E1H-00000-AN,S2,MB,A5,3C+XXXX; 4. ST3000 SMART TRANSMITTER DP S900, STD930-E1H-00000-AN,ME,LP,CC,S2,MB,F1,A5,3C+XXXX; 5. ST3000 SMART XMITR INLINE GP, STG97L-E1G-00000-AN,LP,CC,LT,MB,A5,3C+XXXX; 6. ST3000 SMART XMITR INLINE GP, STG97L-E1G-00000-AN,LP,CC,LT,MB,A5,3C+XXXX; 7. ST3000 SMART XMITR INLINE GP, STG97L-E1G-00000-AN,LP,CC,LT,MB,A5,3C+XXXX; 8. ST3000 SMART XMITR INLINE GP, STG97L-E1G-00000-AN,LP,CC,LT,MB,A5,3C+XXXX; 9. ST3000 SMART XMITR INLINE GP, STG97L-E1G-00000-AN,LP,CC,LT,MB,A5,3C+XXXX; 10. ST3000 SMART XMITR INLINE GP, STG97L-E1G-00000-AN,MB,A5,3C+XXXX; 11. Кабельные вводы 18 1/2NPT 16.26 ф11-13 2G/DEex d C-40/+100°С PTB 00 ATEX 1059.
Интеллектуальный датчик дифференциального давления Honeywell: ST3000 SMART TRANSMITTER DP S900, STD930-E1H-00000-H6,CC,S2,MB,F1,A5,33+XXXX
Преобразователь давления измерительный ROSEMOUNT 3051CG4A52A1B-KO1 (0...10 бар), с Кабельным вводом 8100-
Комплект оборудования: 1. Извещатель пламени пожарный ИП 330-10-1, модель U7698EA1HM, 2. Коробка извещателя пожарного теплового 12-X27121-000 взрывозащищенная,
Проводники заземляющие: 1. Проводник заземляющий П-1, длина 308 мм, кол-во наконечников 1 - 120 шт, 2. Проводник заземляющий П-750, длина 750 мм, кол-во наконечников 2 - 200 шт,

Комплект оборудования CEAG: 1. Оповещатель пожарный звуковой DB3LPDG048N1BNN №203160811 1002 (Устройство звукового оповещения серии DB3LPDG048N1BNN), 2. Оповещатель пожарный звуковой DB3LPDG048N1BNN №203160811 1003 (Устройство звукового оповещения серии DB3LPDG048N1BNN), 3. Оповещатель пожарный световой SM87HXBAG024RN2BNNR №203160811 2002 (Проблесковый маяк типа SM87HXBAG024RN2BNNR), 4. Оповещатель пожарный световой SM87HXBAG024RN2BNNR №203160811 2003 (Проблесковый маяк типа SM87HXBAG024RN2BNNR),
Комплект оборудования: 3. DET-TRONICS Набор для калибровки (поверочная газовая смесь) - 1 шт.
Комплект оборудования: 1. Газоанализатор СГОЭС (метан 0-100% НКПР), 1ExdIICT4 IP 66 -60°C≤Ta≤+85°C, 2. Газоанализатор СГОЭС (метан 0-100% НКПР), 1ExdIICT4 IP 66 -60°C≤Ta≤+85°C, с КМЧ.
Оповещатель пожарный звуковой взрывозащищенный ExОППЗ-2В-А-2,
Оповещатель пожарный звуковой взрывозащищенный ExОППЗ-2В-2-2,
Оповещатель пожарный звуковой взрывозащищенный ExОППЗ-2В/1Б,
Оповещатель пожарный звуковой взрывозащищенный ExОППЗ-2В-Н-2,
Датчики П-109М4: 1. Датчик температуры П-109М4, зав. №8721, дата изготовл.- 21.02.2007 2. Датчик температуры П-109М4, зав. №9794, дата изготовл.- 23.04.2007 (
Датчик температуры П-109М4,
Преобразователь температуры и влажности ИПТВ-206/М3-03 (160мм/PLT-164/Lk=3м/ГП)
Преобразователь температуры и влажности ИПТВ-206/М3-03 (250мм/PLT-164/Lk=20м/ГП)
Преобразователь температуры и влажности ИПТВ-056Ex/М3-03 (250мм/2PM-14 (ШР14)/Lk=20м)
Вибропреобразователь МВ-47Г/1,0/3,0
Вибропреобразователь МВ-43-5Б/0,35
Аппаратура контроля вибраций ИВ-Д-ПФ-17М 1. Блок электронный БЭ-38-24М - 1 шт; 2. Жгут (30м) Ж-Ц-Р2-В2-29,0-008 - 3 шт; 3. Вибропреобразователи МВ-46Г/4,0 МВ-47Г/1,0/3,0 №123196 - 3 шт.
Аппаратура контроля вибраций ИВ-Д-ПФ-17М 1. Блок электронный БЭ-38-24М - 1 шт; 2. Жгут (30м) Ж-Ц-Р2-В2-29,0-008 - 3 шт; 3. Вибропреобразователи МВ-46Г/4,0 МВ-47Г/1,0/3,0 №123197 - 3 шт.
Усилители сигнализатора температуры УМ-4-1: УМ-4-1 130 °С, УМ-4-1 120 °С, УМ-4-1 130 °С, УМ-4-1 140 °С,
Усилители сигнализатора температуры УМ-4-1: УМ-4-1 90 °С, УМ-4-1 130 °С, УМ-4-1 130 °С, УМ-4-1 140 °С,
Соединитель 983-0YE 18-14 PN - A1122, производитель Deutsch Connectors производства TE Connectivity Deutsch Connectors
Электромеханизм МЗОВУ-25/25-0,25 , комплект МЧ и ЗИП, кронштейны крепления - 12 шт., ДСЕ (болты М8х30 Гост 7798-70 - 18шт, шайба М6.65Г.019 Гост 6402-70 - 4шт, гайка М8 Гост 5915-70 - 4шт, шайба 8.02.019 Гост 13463-77 - 18шт.
Кран шаровый ЗАРД-032-016-21-01-Э с электроприводом МЗОВУ-25/25-0,25 ТУ 3742-002-52838824-2006 фирмы "Ярдос-Север"
Кран шаровой DN 32 (32 Ру16 3.872 Н) Энерпред-Ярдос;

Кран шаровый ЗАРД.025.040.40-02.Э-СО-УХЛ1 с электроприводом МЗОВУ-25/25-0,25 Электромеханизм МЗОВУ-25/25-0,25 , комплект МЧ и ЗИП; Кран шаровой DN 25 (25 Ру40 3.3220 НЖ) Энерпред-Ярдос.
1. Кран шаровый ЗАРД-050.016.20-01-С1 ТУ 3742-002-52838824-2006 фирмы "Ярдос-Север" (Энерпред-Ярдос DN 50 Ру16 3.1769 Н)
Кран шаровой фланцевый ЗАРД 040.016.21-01Р (DN40 PN16 №5.1363 Н) Энерпред-Ярдос (кран шаровой фланцевый зав. №5.1363 по ТУ 3742-002-52838824-2006)
Шаровый кран ДУ-40 52118/1-№39 52118/1-№30 Шаровый кран нержавеющий резьбовой (резьба внутренняя) из (трех частей) DN1 1/2"
Комплект оборудования: 1. Клапан запорный фланцевый 15с22нж DN025 PN40 (Клапан запорный фланцевый ПБ21003-025 PN 40 (кгс/см2) №№60, 61, 62, 63 - 4 шт;
Регулятор температуры РТП-Т-32-2М-50°
Регулятор перепада давлений (масло-газ) АМИЕ.406419.009 0,1-0,3МПа,
Выключатель путевой взрывозащищенный ВПВ-4М 12 ХЛ1, 1шт - 02.2005гв, 3шт - 02.2006гв
Электронагреватель ПИЭН(В)-1.2/220/50Гц-4А-1
Плоский индукционный низкочастотный электронагреватель ПИЭН(В)-1.2/220/50Гц-4А-1
Вентилятор ВО 06-300 4 зав. N 0,25 kW, n 1 370 об/мин ТУ 4861-090-04614058-11 RU.АГ93.В.00165
Вентилятор крышный осевой ВКО №8-01, ТУ 4861-026-13046624-2009, с эл. дв. АИР зав. №3268723, 4 кВт, 1500 об/мин.
Светильник SEAG nLLK 08 036/36 S.Nr.: 716766G 2013 IP66/67
Комплект оборудования SEAG: 1. GHG 5117506R0001 Вилка - 1 шт; 2. GHG 5117306R0001 Вилка - 1 шт; 3. GHG 5422300V0000 Вилка - 1 шт; 4. GHG 2736000R0014 Выключатель - 1 шт; 5. GHG 5114306R0001 Розетка - 1 шт; 6. GHG 5134300R0001 Розетка - 1 шт; 7. АВ80 Светильник (LOM 01АТЕХ2041 Х) - 1 шт.
Комплект оборудования SEAG: 1. Оповещатель пожарный звуковой DB3LPDG048N1BNN №203160811 1002 (Устройство звукового оповещения серии DB3LPDG048N1BNN), 2. Оповещатель пожарный звуковой DB3LPDG048N1BNN №203160811 1003 (Устройство звукового оповещения серии DB3LPDG048N1BNN), 3. Оповещатель пожарный световой SM87НХВAG024RN2BNNR №203160811 2002 (Проблесковый маяк типа SM87НХВAG024RN2BNNR), 4. Оповещатель пожарный световой SM87НХВAG024RN2BNNR №203160811 2003 (Проблесковый маяк типа SM87НХВAG024RN2BNNR),
Светильник НСП 23-001-У1 220V (ВаТра) - 2 шт
Гайка ТО-7.0056-3 - 4 шт.
Трубопровод подвода масла от маслобака к БМФ 83-13-860 - 1 шт.
Трубопровод подвода масла от маслобака к БМФ 83-13-861 - 1 шт.
Накладка АГ-К0041-001 - 3шт. 14Х17НЗ
Ниппель Ду 6 - 24 шт. ГПА-16Р.АГ01.9110.015 (Инд.изд. 1094, 1095)
Кольцо 84-00-205 - 16 шт. (МК 271 Кольцо)
Палец 84-00-215 - 26 шт.
Болт 84-00-212 - 32 шт. (Инд.изд. 1008-1011)
Болт М8х25 ОЦ. ГОСТ 7798, 7805 кл.пр.5.8. - 2 шт.
Зацеп 84-00-211 - 16 шт. МК 294
Гайка М33х1,5 - 1 шт.

Полукольцо 84-00-208 - 32 шт. (МК 270 - 30 шт. МК 272 - 2 шт.)
Шайба сферическая 84-00-576 - 16 шт. МК 299
Гайка накидная 03.9400.130 - 2 шт. Ст40
Переходник 87-13-153 (МК 470) - 1 шт.
Гайка накидная 0810491-01 (1101) - 35 шт.
Фланец квадратный 1-50-6 - 2шт. сталь 20 ГОСТ 12820-80
Гайка накидная 0810489-01 - 2 шт.
Контргайка Н08-186-14х1 - 1 шт.
Проходник Н08-1215-8 - 2 шт. + 1 шт.
Проходник Н08-1214-10 (206) - 6 шт.
Проходник Н08-12...-... - 3 шт.
Угольник переходной с гайкой обжимной 84-13-8172 - 1 шт
Угольник переходной с гайкой обжимной 84-13-8172-01 - 2 шт
Угольник переходной с гайкой обжимной 84-13-8172-02 - 8 шт
Ниппель Н08-1059-12 (МК421) - 8 шт
Ниппель Н08-10...-... - 11 шт
Винт нажимной 154.7037-6240.008
Шайба 84-00-200
Прокладка 30-04-233
Прокладка 30-04-212
Прокладка 94-04-735
30-06-119
30-06-121
009-012-19-2-043-ОСТ 1 00980-80
33-13-330 (30-13-330)
Н08-043-41
Н08-012-6-12
048-052-25-2-043-ОСТ 1 00980-80
Поролон ST1825(2*1)h10
Поролон ST1825(2*1)h20
Поролон ST1825(2*1)h40
Поролон ST2236(2*1)h10
Поролон ST2236(2*1)h20
Поролон ST2236(2*1,6)h20
Поролон ST2236(2*1)h30
Поролон ST2236(2*1)h40
Поролон ST2236(2*1,5)h40
Поролон ST2236(2*1)h50
Поролон ST2236(2*1)h60
Поролон ST2236(2*1)h80
Поролон ST2236(2*1)h100
Поролон ST2536(2*1)h20
Поролон ST2536(2*1)h30
Поролон ST2536(2*1)h40
Поролон ST2536(2*1)h50
Поролон ST2536(2*1)h60
Поролон ST2536(2*1)h80
Поролон ST2536(2*1)h100
Поролон ST3040(2*1)h20
Поролон ST3040(2*1,4)h30
Поролон ST3040(2*1)h40

Поролон ST3040(2*1)h50
Поролон ST3040(2*1,5)h60
Поролон ST3040(2*1,5)h80
Поролон ST3040(2*1)h100
Поролон ST3040(2*1)h120
Поролон ST3542(2*1)h120