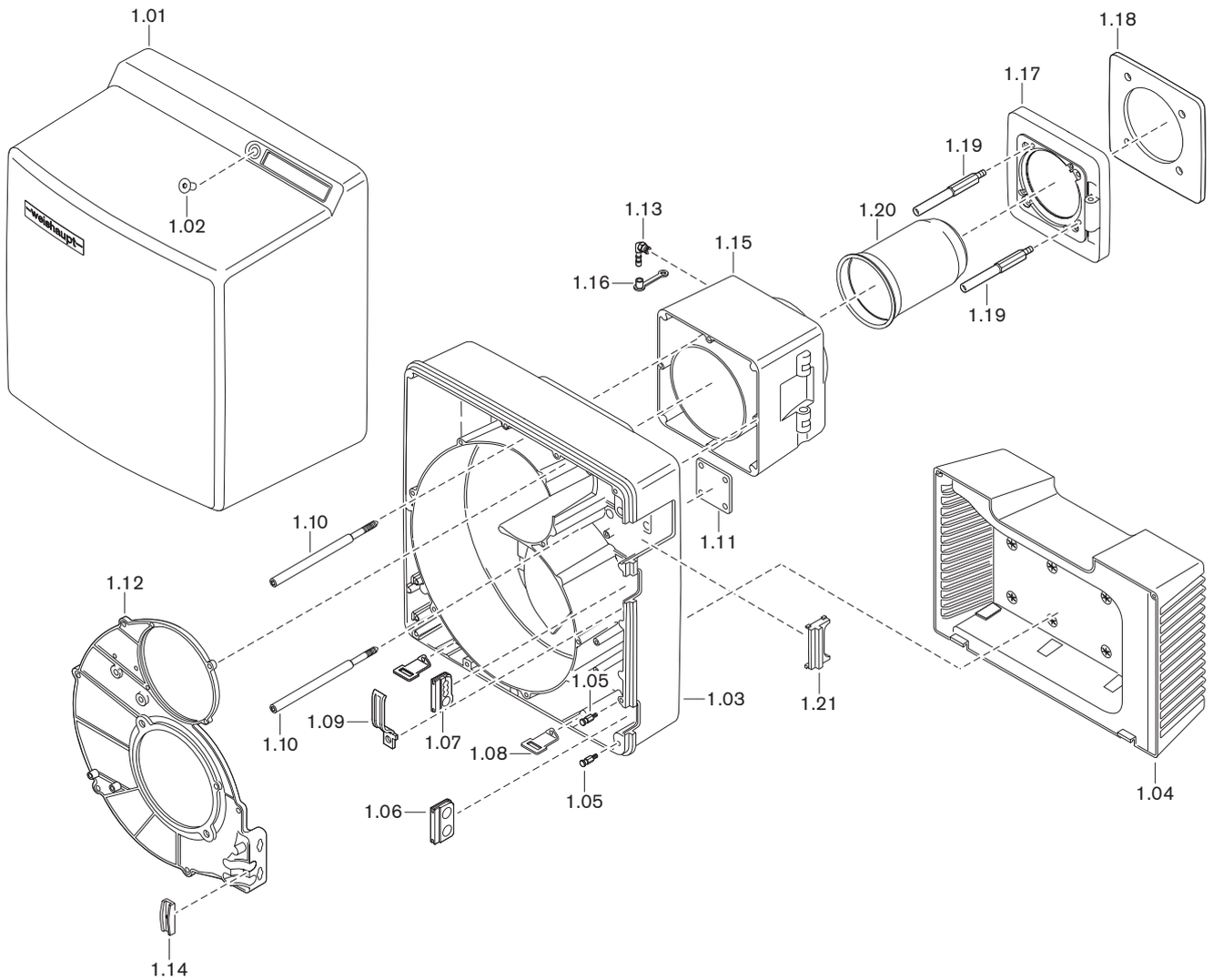


13 Запасные части

13 Запасные части

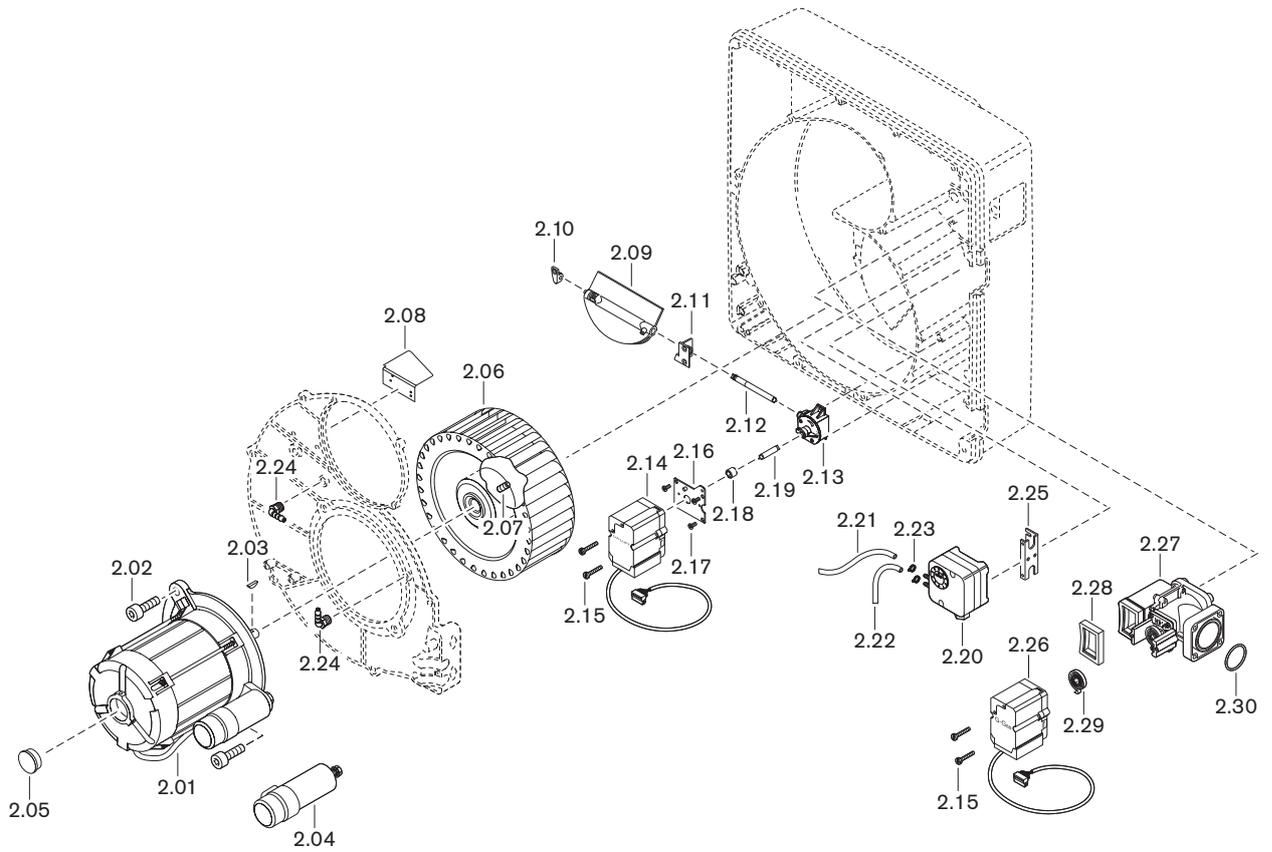


Поз.	Наименование	Номер заказа
1.01	Крышка корпуса	241 400 01 112
1.02	Винт M8 x 16 DIN 7991	404 412
1.03	Корпус горелки	241 400 01 447
1.04	Корпус воздухозаборника в комплекте – винт 4 x 22 Torx-Plus Remform	241 400 01 082 409 307
1.05	Шпилька для навешивания корпуса горелки	241 400 01 327
1.06	Вводная пластина	241 400 01 177
1.07	Вставка для кабелей	241 200 01 247
1.08	Крепёжный уголок для корпуса горелки	241 400 01 207
1.09	Кронштейн	241 400 01 357
1.10	Крепёжная шпилька корпуса M8	241 400 01 257
1.11	Крепежная пластина для газового дросселя	232 400 01 057
1.12	Крышка корпуса	241 400 01 457
1.13	Ввинчиваемый штуцер R $\frac{1}{8}$ WES6	453 010
1.14	Крепление кабеля	241 400 01 367
1.15	Промежуточный фланец	241 400 01 427
1.16	– защитный колпачок DN 6 SELF 50/2 CF	232 300 01 047
1.17	Фланец горелки – винт M10 x 35 DIN 912 – шайба A10,5 DIN 125 A4	241 400 01 437 402 600 430 603
1.18	Уплотнение фланца 8 x 238,5 x 238,5	241 400 01 147
1.19	Шпилька M10 x 120 фланца горелки	241 400 01 247
1.20	Пламенная труба WG40 – стандартная – с удлинением на 100 мм* – с удлинением на 200 мм* – с удлинением на 300 мм* – винт M5 x 12 комб. Kombi-Torx-Plus 20IP – шайба 5,5 x 12 овальная	232 400 14 142 230 400 14 032 230 400 14 152 230 400 14 112 409 247 241 400 14 077
1.21	Крышка корпуса горелки	232 400 01 067

\* только с удлинением пламенной головы.

13 Запасные части

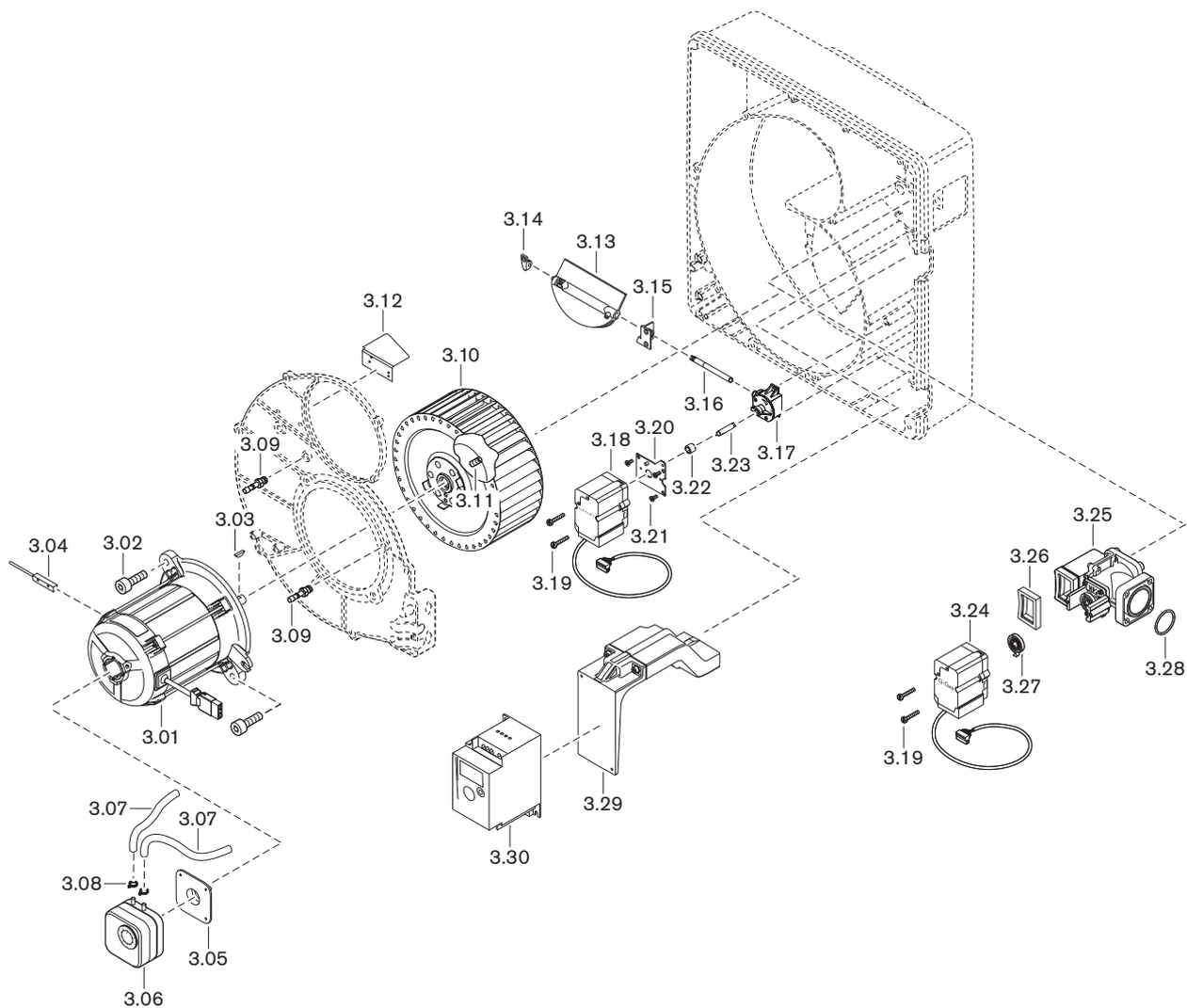
Горелка без частотного регулирования



Поз.	Наименование	Номер заказа
2.01	Двигатель ECK06/A-2 230 В / 50 Гц	240 400 07 032
2.02	Винт М8 х 20 DIN 912	402 511
2.03	Сегментная шпонка 4 х 5 DIN 6888	490 154
2.04	Конденсатор 16,0 мкФ, 420 В	713 479
2.05	Заглушка GPN 900 A 32 PHT чёрная	446 108
2.06	Вентиляторное колесо TLR-S 190 х 81,8-L S1	241 400 08 032
2.07	Стопорный винт М8 х 8 с фаской (Tuflok)	420 550
2.08	Воздушная направляющая	232 400 01 047
2.09	Воздушная заслонка в комплекте	241 400 02 012
2.10	Опора левая	241 400 02 037
2.11	Опора правая с креплением	241 210 02 032
2.12	Вал воздушной заслонки - угловой передачи	241 400 02 147
2.13	Угловая передача	241 110 02 062
2.14	Сервопривод воздушной заслонки STE 4,5 24 В	651 103
2.15	Винт М4 х 30 Torx-Plus метрический	409 245
2.16	Крепежная пластина	241 400 02 222
2.17	Винт М4 х 10 Torx-Plus 20IP	409 236
2.18	Направляющая гильза	241 400 02 207
2.19	Вал угловой передачи / сервопривода	241 400 02 157
2.20	Реле давления LGW 10 A2 1 - 10 мбар	691 370
2.21	Шланг 4,0 х 1,75 250 мм	232 110 24 037
2.22	Шланг 4,0 х 1,75 140 мм	232 050 24 047
2.23	Зажим для шланга 7,5	790 218
2.24	Ввинчиваемый штуцер R <sup>1</sup> / <sub>8</sub> WES4	453 003
2.25	Крепление реле давления	230 200 24 017
2.26	Сервопривод газового дросселя STE 4,5 24 В	651 101
2.27	Газовый дроссель	232 400 25 020
2.28	Уплотнение соединительного канала	232 400 25 087
2.29	Пружина 2, усиленная	241 400 02 167
2.30	Кольцевое уплотнение 45 х 3 NBR70 ISO 3601	445 518

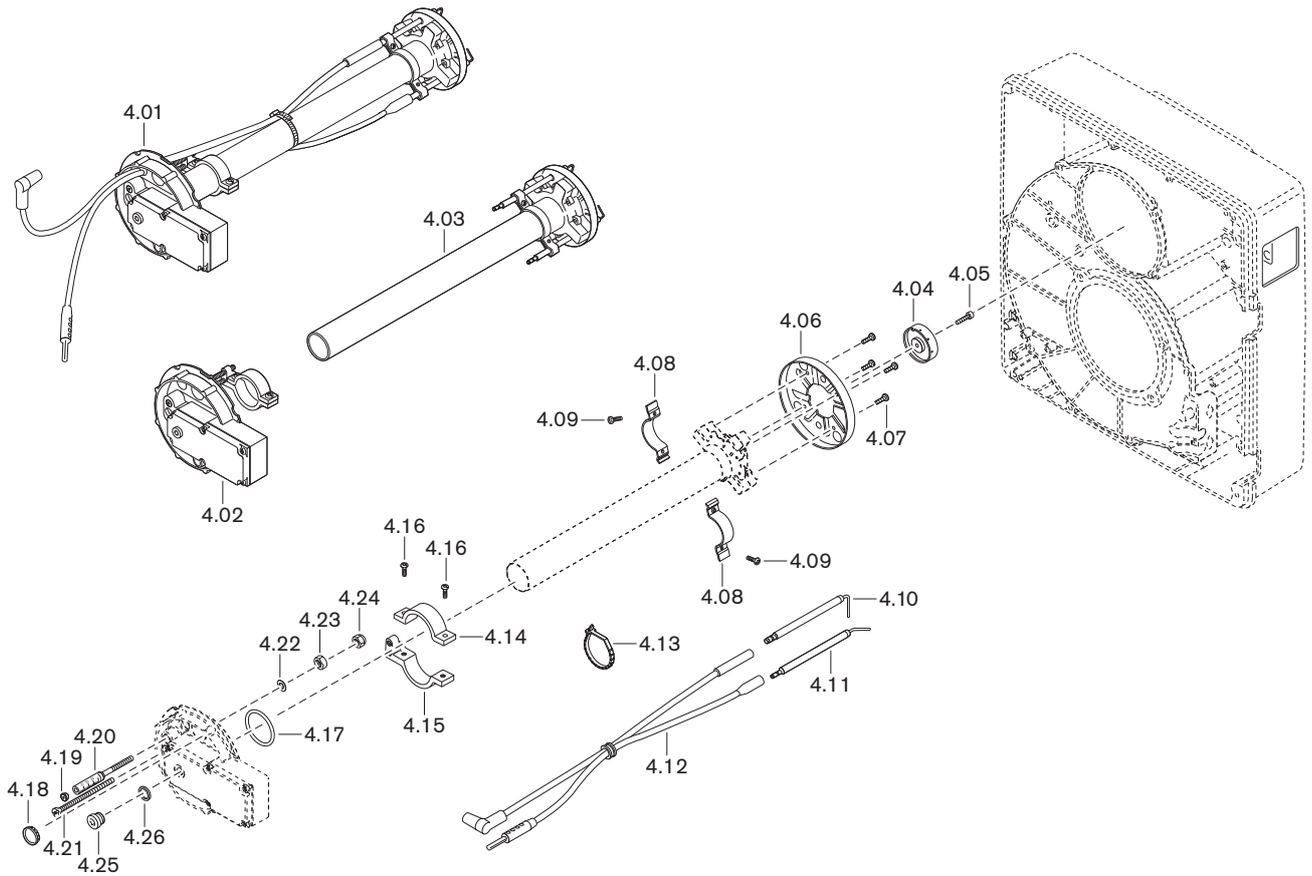
13 Запасные части

Горелка с частотным регулированием



Поз.	Наименование	Номер заказа
3.01	Двигатель DK06A-2 3~ 230 В / 50 Гц	652 026
3.02	Винт М8 х 20 DIN 912	402 511
3.03	Сегментная шпонка 4 х 5 DIN 6888	490 154
3.04	Датчик числа оборотов KJ1,5-Q8MB40-NA-X	230 310 12 552
3.05	Монтажный фланец для LGW	605 243
3.06	Реле давления LGW 10 A2 1 - 10 мбар	691 370
3.07	Шланг 4,0 х 1,75 250 мм	232 110 24 037
3.08	Зажим для шланга 7,5	790 218
3.09	Ввинчиваемый штуцер R $\frac{1}{8}$ GES4	453 004
3.10	Вентиляторное колесо TLR-S 190 х 81,8-L S1	230 400 08 012
3.11	Стопорный винт М8 х 8 с фаской (Tuflok)	420 550
3.12	Воздушная направляющая	232 400 01 047
3.13	Воздушная заслонка в комплекте	241 400 02 012
3.14	Опора левая	241 400 02 037
3.15	Опора правая с креплением	241 210 02 032
3.16	Вал воздушной заслонки - угловой передачи	241 400 02 147
3.17	Угловая передача	241 110 02 062
3.18	Сервопривод воздушной заслонки STE 4,5 24 В	651 103
3.19	Винт М4 х 30 Torx-Plus метрический	409 245
3.20	Крепежная пластина	241 400 02 222
3.21	Винт М4 х 10 комбинированный Kombi-Torx-Plus	409 242
3.22	Направляющая гильза	241 400 02 207
3.23	Вал угловой передачи / сервопривода	241 400 02 157
3.24	Сервопривод газового дросселя STE 4,5 24 В	651 101
3.25	Газовый дроссель	232 400 25 020
3.26	Уплотнение соединительного канала	232 400 25 087
3.27	Пружина 2, усиленная	241 400 02 167
3.28	Кольцевое уплотнение 45 х 3 NBR70 ISO 3601	445 518
3.29	Крепёжный уголок с ЧП	230 310 01 072
3.30	Частотный преобразователь ATV 12	710 603

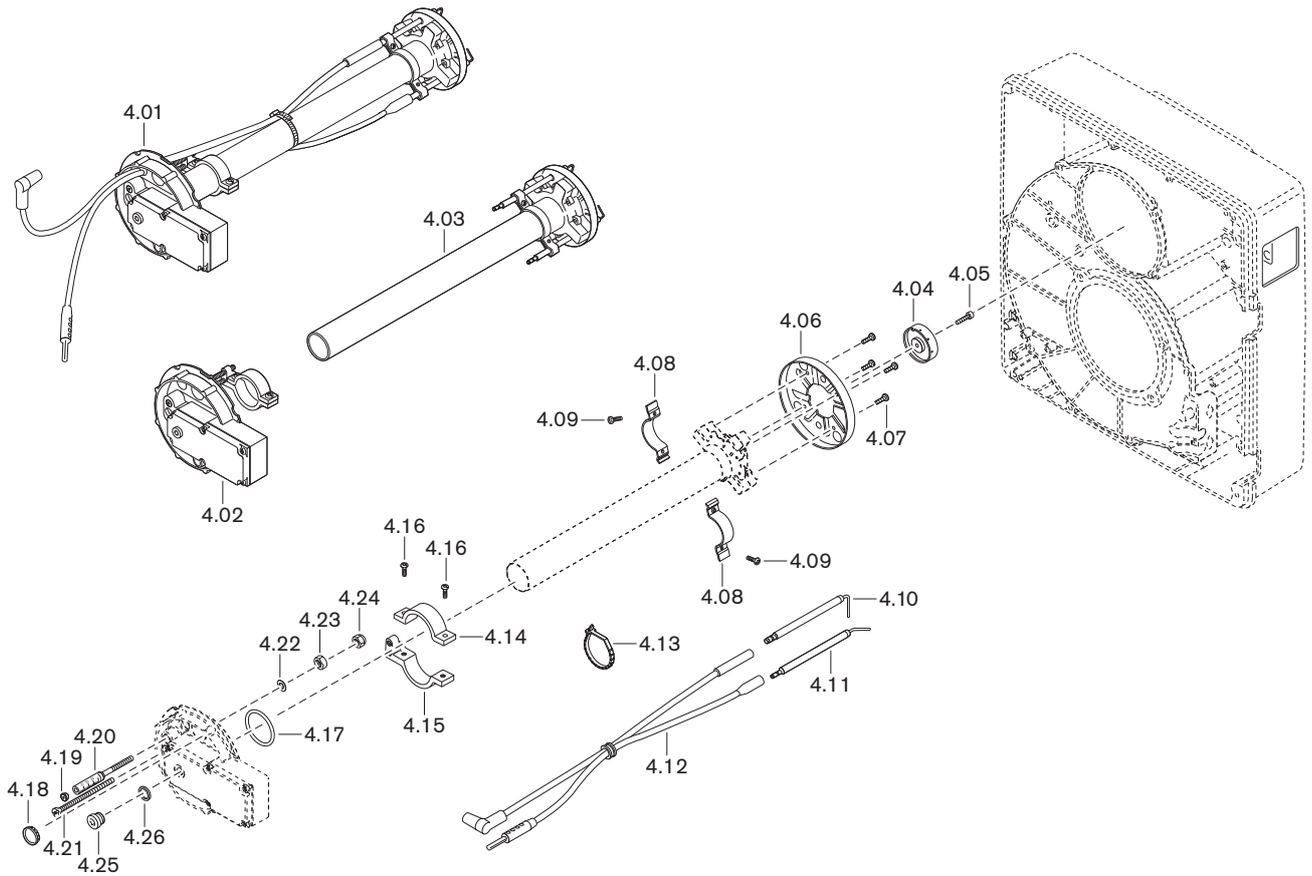
13 Запасные части



Поз.	Наименование	Номер заказа
4.01	Смесительный корпус WG40N/1-A (прир. газ)	
	– стандартный	232 400 14 052
	– с удлинением на 100 мм*	230 400 14 022
	– с удлинением на 200 мм*	230 400 14 132
	– с удлинением на 300 мм*	230 400 14 072
	Смесительный корпус WG40F/1-A (сжиж. газ)	
	– стандартный	233 400 14 012
	– с удлинением на 100 мм*	230 400 14 172
	– с удлинением на 200 мм*	230 400 14 192
	– с удлинением на 300 мм*	230 400 14 212
4.02	Корпус смесительного устройства в комплекте	232 400 14 022
4.03	Смесительная труба WG40N/1-A (прир. газ)	
	Ø внутр. 42 мм	
	– стандартная	232 400 14 082
	– с удлинением на 100 мм*	230 400 14 012
	– с удлинением на 200 мм*	230 400 14 142
	– с удлинением на 300 мм*	230 400 14 082
	Смесительная труба WG40F/1-A (сжиж. газ)	
	Ø внутр. 28 мм	
	– стандартная	233 400 14 022
	– с удлинением на 100 мм*	230 400 14 182
	– с удлинением на 200 мм*	230 400 14 202
	– с удлинением на 300 мм*	230 400 14 222
4.04	Распределительная насадка	232 400 14 167
4.05	Винт М4 х 22 Torx-Plus 20IP	409 238
4.06	Подпорная шайба 120 х 41	232 400 14 157
4.07	Винт М4 х 8 Torx-Plus 20IP	409 235
4.08	Зажим для электродов	232 400 14 187
4.09	Винт М4 х 10 Torx-Plus 20IP	409 236
4.10	Электрод зажигания	232 200 14 217
4.11	Электрод ионизации	232 100 14 207
4.12	Кабели зажигания и ионизации	
	– 700 мм (стандартные)	232 400 11 042
	– 800 мм (для удлинения на 100 мм)*	230 310 11 182
	– 900 мм (для удлинения на 200 мм)*	230 310 11 192
	– 1100 мм (для удлинения на 300 мм)*	230 310 11 202
4.13	Лента-крепление 4,7 х 200 KBLS20045 sw	794 089
4.14	Верхнее крепление штока	241 400 10 077
4.15	Нижнее крепление штока	232 400 14 197
4.16	Винт М4 х 12 Torx-Plus 20IP	409 237
4.17	Кольцевое уплотнение 42 х 3 NBR70 ISO 3601	445 128
4.18	Смотровое стекло	241 400 01 377
4.19	Заглушка 5,25	241 110 10 087
4.20	Индикационный винт М6 х 90	241 110 10 097

\* только с удлинением пламенной головы.

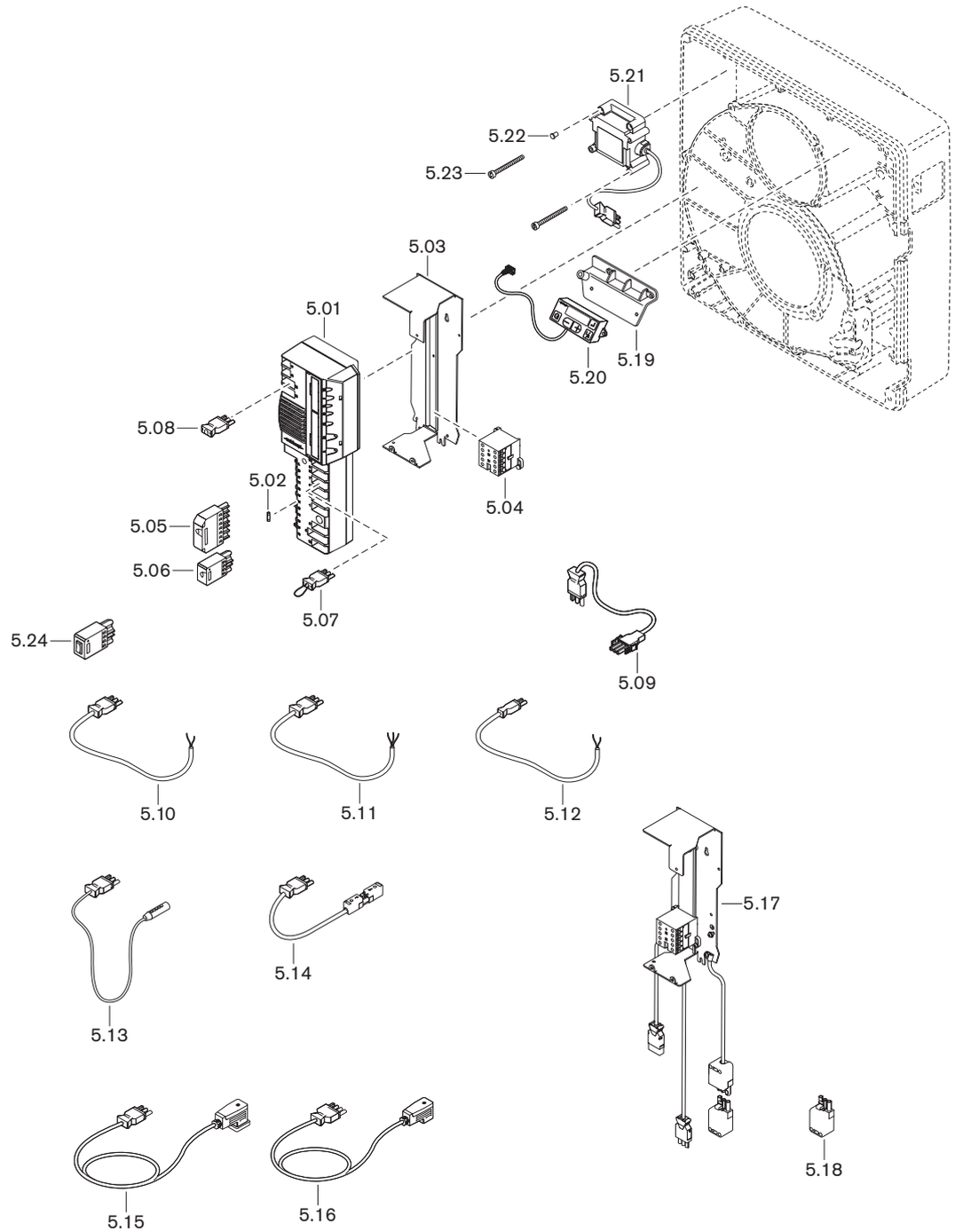
13 Запасные части



<b>Поз.</b>	<b>Наименование</b>	<b>Номер заказа</b>
4.21	Регулировочный винт M6 x 88	241 400 10 097
4.22	Пружинная шайба A6 DIN 137	431 615
4.23	Шестигранная гайка M 6 DIN 934 -8	411 301
4.24	Шестигранная гайка M 6 DIN 985 -6	411 302
4.25	Винт G1/8A DIN 908 St	409 004
4.26	Уплотнительное кольцо 10 x 13,5 x 1,5	441 033

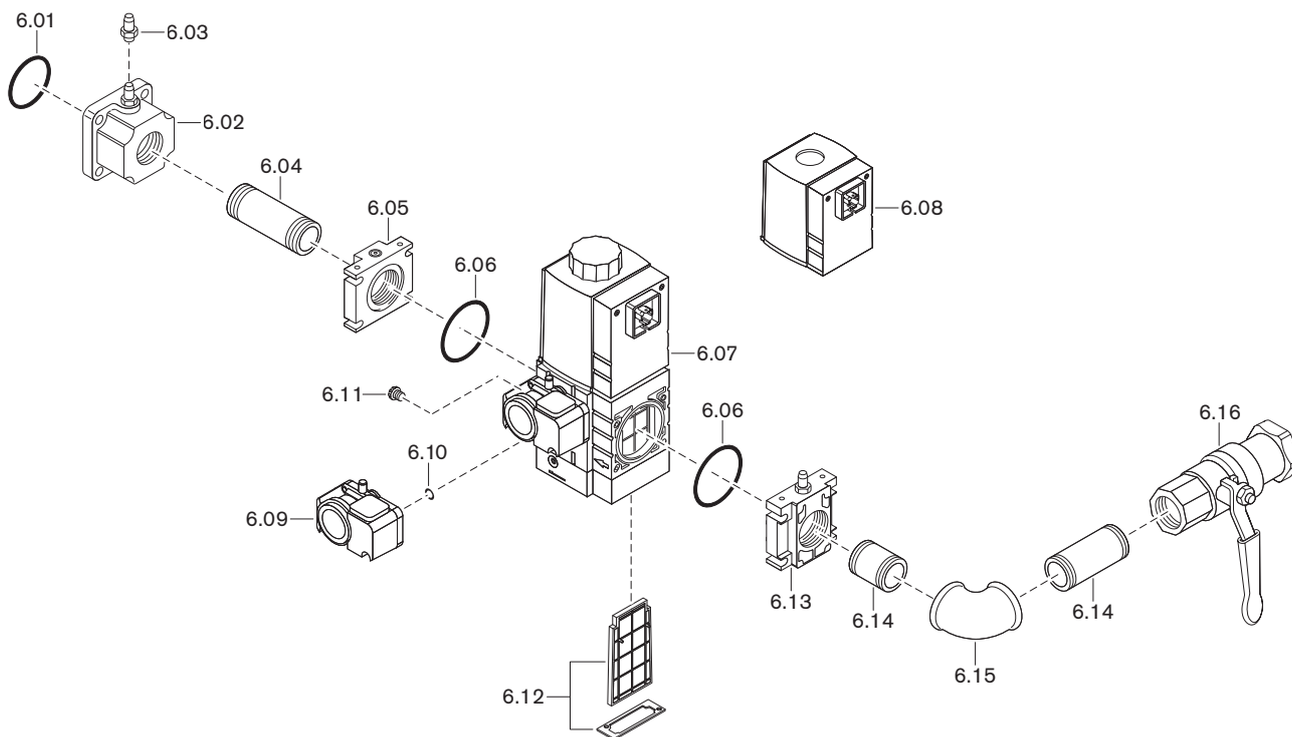
\* только с удлинением пламенной головы.

13 Запасные части



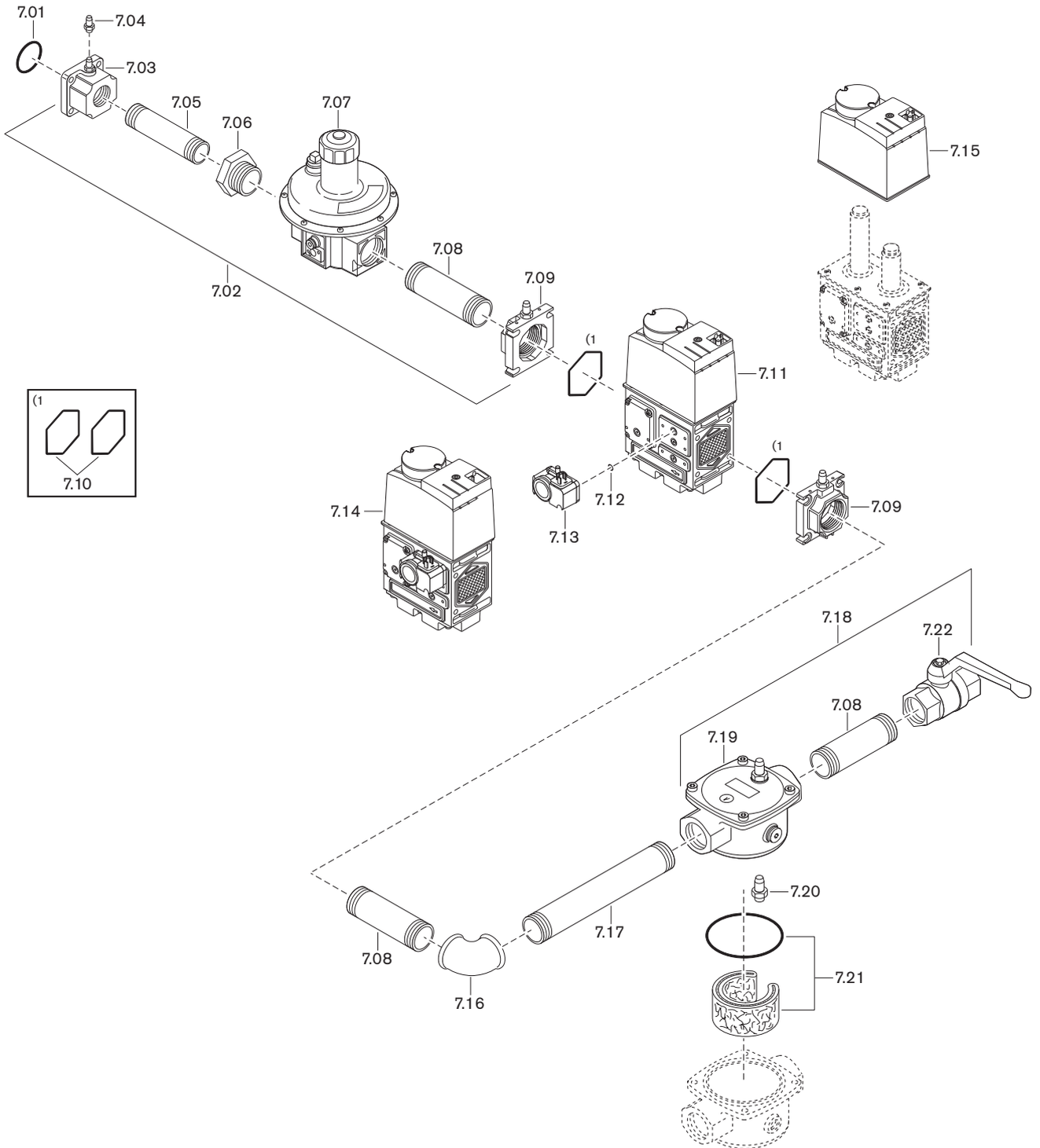
Поз.	Наименование	Номер заказа
5.01	Менеджер горения W-FM 25 / 230 В	
	– с отключ. раз в сутки без кисл. регул-ния	600 487
	– с отключ. раз в сутки с кисл. регул-нием	600 491
	– постоянный режим (PO-O2)	600 489
5.02	Предохранитель T6,3H, IEC 127-2/5	483 011 22 457
5.03	Крепление с DIN-рейкой	232 310 12 022
5.04	Силовой контактор В 7-30-10 220-240В	702 818
5.05	Штекерная часть ST18/7	716 549
5.06	Штекерная часть ST18/4	716 546
5.07	Штекер-перемычка № 7	241 400 12 042
5.08	Штекер-перемычка № 15	232 110 12 082
5.09	Кабель со штекером №3 для двигателя	241 050 12 062
5.10	Кабель со штекером № 3/N для ЧП	230 310 12 122
5.11	Кабель со штекером № 3 для двигателя	230 310 12 142
5.12	Кабель со штекером №11 для реле воздуха	232 400 12 032
5.13	Кабель ионизации № 13	232 310 12 012
5.14	Кабель № 14 для дист. разблокировки	230 110 12 362
5.15	Кабель со штекером № 12 для реле газа	232 400 12 022
5.16	Кабель со штекером №5 W-FM, DMV	232 400 12 012
5.17	Силовой контактор 230 В с креплением	230 310 12 512
5.18	Штекерная часть ST18/3	716 543
5.19	Консоль крепления дисплея	241 400 12 017
5.20	БУИ для W-FM 20 / 25 с кабелем 0,58 м	600 481
5.21	Прибор зажигания, тип W-ZG01 230 В 100 ВА	603 221
5.22	Заглушка для прибора зажигания	603 135
5.23	Винт М4 х 42 комбинированный 20IP	409 260
5.24	Штекерный переключатель ST18/4	130 103 15 012

13 Запасные части



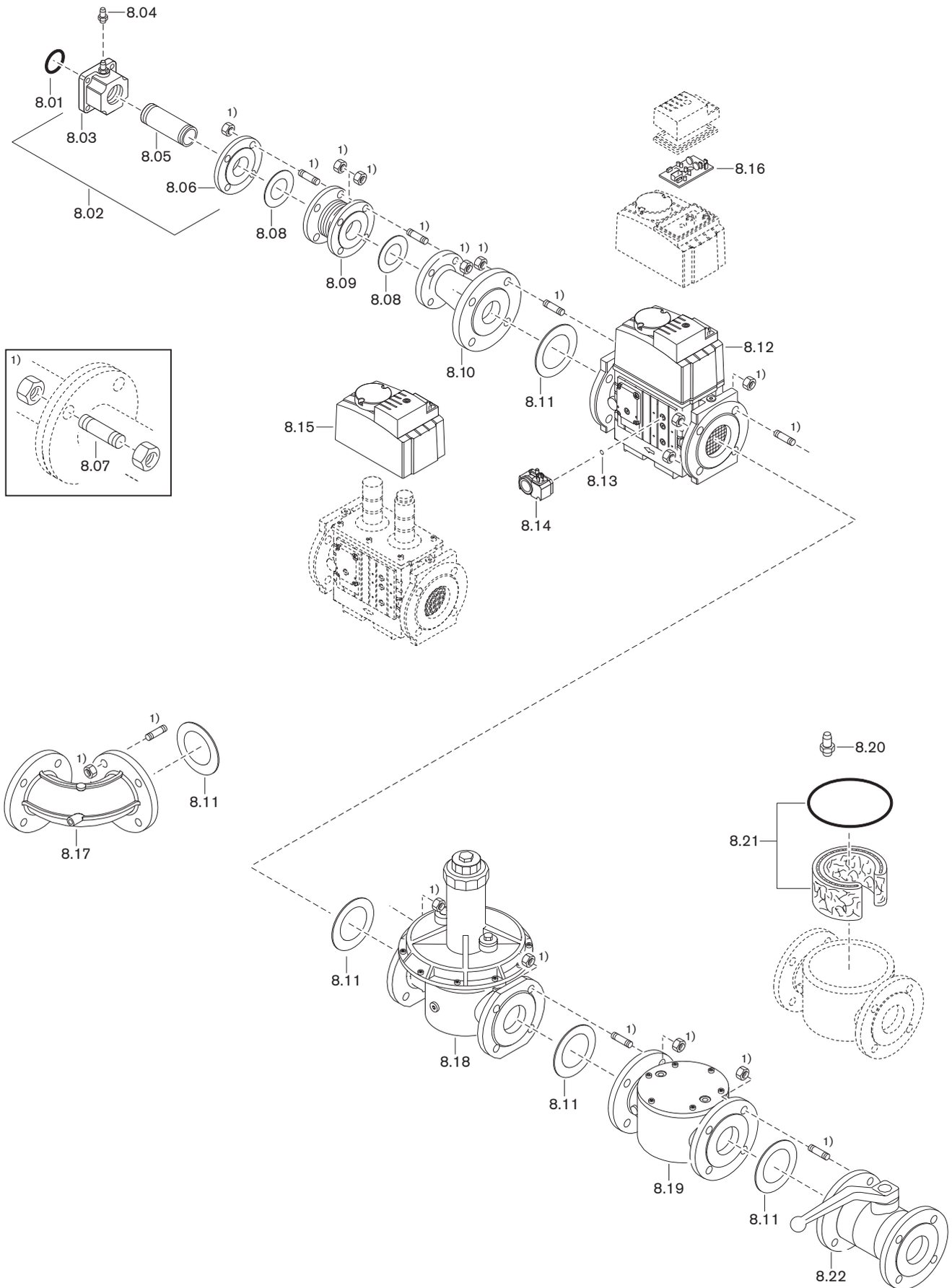
Поз.	Наименование	Номер заказа
6.01	Круглое уплотнение 45 x 3 NBR 70	445 518
6.02	Фланец Rp1 1/2"	232 400 26 027
6.03	Ниппель для манометра G <sup>1</sup> / <sub>8</sub> A	453 001
6.04	Переходник R1 1/2 x 80	139 000 26 677
6.05	Фланец	
	– DMV 507 Rp1 1/2	605 234
	– DMV 512 Rp1 1/2	605 230
6.06	Кольцевое уплотнение	
	– 57 x 3 W-MF 507	445 519
	– 75 x 3,5 W-MF 512	445 520
6.07	Газовый мультиблок	
	с реле давления газа	
	– W-MF SE 507 S22 230 B	605 320
	– W-MF SE 512 S22 230 B	605 321
6.08	Магнитная катушка	
	– W-MF 507 № 032P 230 B	605 255
	– W-MF 512 № 042P 230 B	605 257
6.09	Реле давления GW 50 A5/1 5 ... 50 мбар	691 378
	с винтами и уплотнением	
6.10	Кольцевое уплотнение 10,5 x 2,25	445 512
6.11	Заглушка с фильтром G <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	605 302
6.12	Фильтрующий вкладыш	
	– W-MF 507	605 253
	– W-MF 512	605 254
6.13	Фланец с ниппелем для манометра	
	– DMV 507 Rp <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	232 110 26 092
	– DMV 512 Rp1	232 210 26 252
	– DMV 512 Rp1 1/2	232 310 26 062
6.14	Переходник	
	– R <sup>3</sup> / <sub>4</sub> x 50	139 000 26 117
	– R <sup>3</sup> / <sub>4</sub> x 100	139 000 26 627
	– R1 x 50	139 000 26 177
	– R1 x 100	139 000 26 187
	– R1 1/2 x 80	139 000 26 677
	– R1 1/2 x 120	139 000 26 237
6.15	Уголок A1	
	– <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -Zn-A	453 143
	– 1-Zn-A	453 123
	– 1 1/2-Zn-A	453 137
6.16	Шаровой кран с термозатвором	
	– 998NG- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -CE-TAS для газа PN1	454 596
	– 998NG-1-CE-TAS для газа PN1	454 597
	– 984 1 1/2-CE-TAS MOP5	454 911
	Шаровой кран без термозатвора	
	– 984D- <sup>3</sup> / <sub>4</sub> PN 40/MOP5	454 660
	– 984D-1 PN 40/MOP5	454 661
	– 984D-1 1/2 PN 40/MOP5	454 663

13 Запасные части



Поз.	Наименование	Номер заказа
7.01	Круглое уплотнение 45 x 3 NBR 70	445 518
7.02	Арматурная группа регулятора R2 DMV 525/12	232 400 26 252
7.03	Фланец RP1 1/2"	232 400 26 027
7.04	Ниппель для манометра G <sup>1</sup> /8A	453 001
7.05	Переходник R1 1/2 x 80	139 000 26 677
7.06	Ниппель N4-2 x 1 1/2 Zn-A EN10242	453 718
7.07	Регулятор давления FRS 520-2S Rp2	640 553
7.08	Переходник R2 x 80	139 000 26 267
7.09	Фланец для манометра Rp2" DMV 525/12	625 031
7.10	Комплект уплотнений для фланца DMV 525/12	625 033
7.11	Магнитный клапан DMV 525/12 220-240 В	625 040
7.12	Кольцевое уплотнение 10,5 x 2,25	445 512
7.13	Реле давления GW 50 A5/1 5-50 мбар	691 378
7.14	Арматурная группа DMV 525 R2 с GW 230 В	232 400 26 242
7.15	Магнитная катушка DMV 525/12 220-240 В	625 022
7.16	Уголок A1-2 Zn-A EN10242	453 112
7.17	Переходник R2 x 160	139 000 26 277
7.18	Арматурная группа фильтра R2	230 310 26 132
7.19	Фильтр газовый RP2 WF 520/1	151 223 40 160
7.20	Ниппель для манометра G <sup>1</sup> /4A	453 005
7.21	Фильтрующий вкладыш WF 520/1	151 334 26 112
7.22	Шаровой кран с термозатвором	
	– 984 2 -CE-TAS MOP5	454 912
	Шаровой кран без термозатвора	
	– 984D-2 PN 40/MOP5	454 664

13 Запасные части



Поз.	Наименование	Номер заказа
8.01	Круглое уплотнение 45 x 3 NBR 70	445 518
8.02	Арматурный фланец DN 40	232 400 26 212
8.03	Фланец RP1 1/2"	232 400 26 027
8.04	Ниппель для подключения манометра G <sup>1</sup> / <sub>8</sub> A	453 001
8.05	Переходник R1 1/2 x 80	139 000 26 677
8.06	Резьбовой фланец Rp1 1/2 St37 C40, DIN 2566	452 920
8.07	Шпилька M16Fo v 50 DIN 939 5.6	421 057
	– шестигранная гайка M16 DIN 934 -8	411 801
8.08	Уплотнительное кольцо 49 x 92 x 2 EN 1514-1	441 859
8.09	Компенсатор DN 40, PN 10, длина 97 мм	454 342
8.10	Фланец-переходник эксцентрический	
	– DMV 5065/12, 40/65	151 327 26 517
	– DMV 5080/12, 40/80	151 327 26 737
8.11	Уплотнительное кольцо EN 1514-1	
	– DMV 5065/12, 77 x 127 x 2	441 861
	– DMV 5080/12, 90 x 142 x 2	441 044
8.12	Магнитный клапан	
	– DMV 5065/12 220-240 В	625 007
	– DMV 5080/12 220-240 В	625 009
8.13	Кольцевое уплотнение 10,5 x 2,25	445 512
8.14	Реле давления GW 50 A5/1 5-50 мбар	691 378
8.15	Магнитная катушка	
	– DMV 5065/12 220-240 В	625 024
	– DMV 5080/12 220-240 В	625 026
8.16	Печатная плата DMV 5065/12, 5080/12	605 989
8.17	Фланцевое колено	
	– DN 65 x 90 DEG	151 327 26 342
	– DN 80 x 90 DEG	151 327 26 362
8.18	Регулятор давления	
	– FRS 5065 DN 65	640 672
	– FRS 5080 DN 80	640 673
8.19	Фильтр газовый WF 3065/1	
	– DN 65	151 223 40 190
	– DN 80	151 223 40 200
8.20	Ниппель для подключения манометра G <sup>1</sup> / <sub>4</sub> A	453 005
8.21	Фильтрующий вкладыш	
	– WF 3065/1	151 334 26 152
	– WF 3080/1	151 334 26 162
8.22	Шаровой кран без термозатвора	
	– DN 65 PN16 для газа	454 640
	– DN 80 PN16 для газа	454 641