

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.euroburners.nt-rt.ru || esn@nt-rt.ru

ПРАЙС-ЛИСТ НА ОБОРУДОВАНИЕ EURO BURNERS

ГОРЕЛКИ НА ДИЗЕЛЬНОМ ТОПЛИВЕ

MAX

Одноступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <120 мг/кВт·ч) - B10

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAX 1 Low NOx TW	17,6	35,5	1,5	3	ТС	3142713	704
MAX 4 Low NOx TW	22,5	47,4	1,9	4	ТС	3142722	736

Одноступенчатая, Low NOx класс 2 (NOx <185 мг/кВт·ч) - B10

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAX 1 TW	17,6	41,4	1,5	3,5	ТС	3142709	505
					ТЛ	3142710	516
MAX 4 TW	20	59	1,7	5	ТС	3142714	526
					ТЛ	3142715	547
MAX 8 TW	47	105	4	8,9	ТС	3142716	547
					ТЛ	3142717	568
MAX 12 TW	60	130	5,1	11	ТС	3142718	579
					ТЛ	3142719	599
MAX 15 TW	73,4	190	6,2	16	ТС	3142729	704
					ТЛ	3142730	736
MAX 20 TW	86,4	237	7,3	20	ТС	3142731	757
					ТЛ	3142732	789
MAX 30 TW	110	319	9,3	27	ТС	3142733	841
					ТЛ	3142734	873

Одноступенчатая с подогревателем, Low NOx класс 2 (NOx <185 мг/кВт·ч) - B10

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAX 1 R TW	20	39	1,5	3,5	ТС	3142711	579
					ТЛ	3142712	589
MAX 4 R TW	20	59	1,7	5	ТС	3142720	599
					ТЛ	3142721	621

Двухступенчатая, Low NOx класс 2 (NOx <185 мг/кВт·ч)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAX P 35 AB TW	166	427	14	36	ТС	3140420	2040
					ТЛ	3140421	2091
MAX P 45 AB TW	202	546	17	46	ТС	3140933	2260
					ТЛ	3141314	2312

ГОРЕЛКИ НА ДИЗЕЛЬНОМ ТОПЛИВЕ

MAX

■ Двухступенчатая с гидравликой, Low NOx класс 2 (NOx <185 мг/кВт·ч) - B10

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAX P 12 AB HS	60	130	5,1	11	ТС	3124094	946
					ТL	3124095	967
MAX P 15 AB HS	77	190	6,5	16	ТС	3122708	1135
					ТL	3122709	1166
MAX P 25 AB HS	102	300	8,6	25,4	ТС	3122710	1293
					ТL	3122274	1324
MAX P 35 AB HS TW	166	427	14	36	ТС	3140409	1889
					ТL	3140412	1942
MAX P 45 AB HS TW	202	546	17	46	ТС	3140418	2102
					ТL	3140419	2155

■ Одноступенчатая, Low NOx класс 2 (NOx <185 мг/кВт·ч) - B10

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAX 4 HT TW	20	59	1,7	5	ТС	3142724	579
					ТL	3142723	599
MAX 8 HT TW	47	105	4	8,9	ТС	3142726	599
					ТL	3142725	621
MAX 12 HT TW	60	130	5,1	11	ТС	3142728	631
					ТL	3142727	652
MAX 15 HT TW	73,4	190	6,2	16	ТС	3142735	757
					ТL	3142736	789
MAX 20 D HT TW	86,4	237	7,3	20	ТС	3142737	862
					ТL	3142738	894
MAX 30 D HT TW	110	319	9,3	27	ТС	3142739	946
					ТL	3142740	978
MAX P 35 AB HS D HT TW	166	427	14	36	ТС	по запросу	2061
					ТL	по запросу	2112
MAX P 45 AB HS D HT TW	202	546	17	46	ТС	по запросу	2295
					ТL	по запросу	2346

B10: топливный насос для биодизеля; Насос типа D: макс. вязкость 5°E при 20°C; HT: Высокая температура

■ КОМПЛЕКТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ОПИСАНИЕ	
Диагностический прибор для блока управления TW	см раздел принадлежностей

ГОРЕЛКИ НА ДИЗЕЛЬНОМ ТОПЛИВЕ

MAX

■ Двухступенчатая с гидравликой

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС				
MAIOR P 60 AB HS	415	710	35	60	ОПТ	ТС	3140151	2522
						ТЛ	3140152	2585
MAIOR P 60 AB HS D	415	710	35	60	ОПТ	ТС	3141572	2627
						ТЛ	3141571	2690
MAIOR P 80 AB HS	474	949	40	80	ОПТ	ТС	3121063	2942
						ТЛ	3121064	3016
MAIOR P 120 AB HS	830	1423	70	120	ОПТ	ТС	3121065	3467
						ТЛ	3121066	3551
MAIOR P 150.1 AB HS	592	1780	50	150	ОПТ	ТС	3121067	5159
						ТЛ	3121068	5253
MAIOR P 200.1 AB HS	710	2372	60	200	ОПТ	ТС	3121069	5674
						ТЛ	3121070	5779
MAIOR P 300.1 AB HS	1000	3000	85	250	ОПТ	ТС	3143743	7564
						ТЛ	3143744	7669
MAIOR P 400.1 AB HS Z3	1300	3900	110	350	ОПТ	ТС	3143745	9770
						ТЛ	3143746	9875

■ Двухступенчатая

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС				
MAIOR P 60 AB	415	710	35	60	ОПТ	ТС	3121016	2732
						ТЛ	3122265	2795
MAIOR P 80 AB	474	949	40	80	ОПТ	ТС	3121018	3152
						ТЛ	3122266	3226
MAIOR P 120 AB	830	1423	70	120	ОПТ	ТС	3121020	3678
						ТЛ	3122269	3761
MAIOR P 150.1 AB	592	1780	50	150	ОПТ	ТС	3121022	5474
						ТЛ	3121021	5569
MAIOR P 200.1 AB	710	2372	60	200	ОПТ	ТС	3121024	5989
						ТЛ	3121023	6094
MAIOR P 300.1 AB	1000	3000	85	250	ОПТ	ТС	3143731	8195
						ТЛ	3143742	8300
MAIOR P 400.1 AB Z3	1300	3900	110	350	ОПТ	ТС	3143733	10821
						ТЛ	3143732	10926

ГОРЕЛКИ НА ДИЗЕЛЬНОМ ТОПЛИВЕ

MAIOR

Плавно-двухступенчатая механическая

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС				
MAIOR P 45 PR	296	532	25	45	OPT	TL	по запросу	4781
MAIOR P 60 PR	415	710	35	60	OPT	TL	по запросу	5107
MAIOR P 80 PR	474	949	40	80	OPT	TL	по запросу	5642
MAIOR P 120 PR	830	1423	70	120	OPT	TL	по запросу	6283
MAIOR P 150.1 PR	592	1780	50	150	OPT	TL	по запросу	8720
MAIOR P 200.1 PR	710	2372	60	200	OPT	TL	по запросу	9456
MAIOR P 300.1 PR	1000	3000	85	250	OPT	TC	3143734	11977
						TL	3143735	12082
MAIOR P 400.1 PR	1300	3900	110	350	OPT	TC	3143736	13342
						TL	3143737	13448
MAIOR P 500.1 PR	1578	5000	134	422	OPT	TC	3143738	14813
						TL	3143739	15024
MAIOR P 600.1 PR	1795	5800	153	490	OPT	TC	3143740	15864
						TL	3143741	16074
MAIOR P 700.1 PR	2417	7500	205	634	OPT	TC	по запросу	22920
MAIOR P 800.1 PR	2750	8500	234	718	OPT	TC	по запросу	24930
MAIOR P 1000.1 PR	3300	10500	281	887	OPT	TC	по запросу	28110
MAIOR P 1200.1 PR	4367	12500	371	1053	OPT	TC	по запросу	31824
MAIOR P 1500.1 PR	5000	15000	422	1265	OPT	TC	по запросу	41580
MAIOR P 1800.1 PR	5700	17000	481	1433	OPT	TC	по запросу	43360

КОМПЛЕКТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ОПИСАНИЕ	
Шумоглушитель	см раздел принадлежностей
Комплект для модуляции мощности	см раздел принадлежностей
Датчик	см раздел принадлежностей
Насосный узел	см раздел принадлежностей
Комплект штекеров	см раздел принадлежностей

MAIOR - ДВУХБЛОЧНЫЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ГОРЕЛКИ

По запросу может быть подобрана горелка мощностью от 2 до 25 МВт, подходящая к конкретному котлу или промышленной установке

ГОРЕЛКИ НА МАЗУТЕ

MAXFLAM

■ Одноступенчатая - вязкость топлива 50°E при 50°С

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAXFLAM 10	68	136	6	12	ТС	3143324	4728
					TL	3143325	4791
MAXFLAM 20	108	227	9,5	20	ТС	3143326	5106
					TL	3143327	5169
MAXFLAM 30	170	340	15	30	ТС	3143328	6115
					TL	3143329	6178

■ Двухступенчатая - вязкость топлива 50°E при 50°С

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС			
MAXFLAM 30 AB	205	410	18	36	ТС	3143330	6808
					TL	3143331	6872
MAXFLAM 50 AB	205	570	18	50	ТС	3143332	7376
					TL	3143333	7439

OILFLAM

■ Двухступенчатая - вязкость топлива 50°E при 50°С

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС				
OILFLAM 80.1 AB	464	930	41	82	ОПТ	ТС	3142604	7512
						TL	3142605	7582
OILFLAM 120.1 AB	682	1395	60	122	ОПТ	ТС	3142606	8437
						TL	3142607	8518
OILFLAM 170.1 AB	682	1700	60	148	ОПТ	ТС	3142608	10401
						TL	3142609	10493
OILFLAM 200.1 AB	682	2093	60	184	ОПТ	ТС	3142610	11557
						TL	3142611	11673
OILFLAM 300.1 AB	1000	3000	88,5	264	ОПТ	ТС	3143753	16589
						TL	3143754	16704
OILFLAM 400.1 AB Z3	1300	3900	115	343	ОПТ	ТС	3143755	19788
						TL	3143756	19909

ГОРЕЛКИ НА МАЗУТЕ

OILFLAM

Плавно-двухступенчатая механическая - вязкость топлива 50°E при 50°С

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		РАСХОД [кг/ч]		ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	МИН	МАКС				
OILFLAM 80.1 PR	464	930	41	82	OPT	TL	по запросу	11127
OILFLAM 120.1 PR	682	1395	60	122	OPT	TL	по запросу	12156
OILFLAM 170.1 PR	682	1700	60	148	OPT	TL	по запросу	15056
OILFLAM 200.1 PR	682	2093	60	184	OPT	TL	по запросу	16495
OILFLAM 300.1 PR	1000	3000	88,5	264	OPT	TC	3143757	20276
						TL	3143758	20381
OILFLAM 400.1 PR	1300	3900	115	343	OPT	TC	3143759	22378
						TL	3143760	22483
OILFLAM 500.1 PR	1578	5000	140	440	OPT	TC	3143761	24059
						TL	3143762	24269
OILFLAM 600.1 PR	1795	5800	159	510	OPT	TC	3143763	25109
						TL	3143764	25319
OILFLAM 700.1 PR	2417	7500	214	660	OPT	TC	по запросу	-
OILFLAM 800.1 PR	2750	8500	243	748	OPT	TC	по запросу	-
OILFLAM 1000.1 PR	3300	10500	292	924	OPT	TC	по запросу	-
OILFLAM 1200.1 PR	4367	12500	386	1097	OPT	TC	по запросу	-
OILFLAM 1500.1 PR	5000	15000	440	1319	OPT	TC	по запросу	-
OILFLAM 1800.1 PR	5700	17000	501	1495	OPT	TC	по запросу	-

КОМПЛЕКТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ОПИСАНИЕ	
Шумоглушитель	см раздел принадлежностей
Комплект для модуляции мощности	см раздел принадлежностей
Датчик	см раздел принадлежностей
Насосно-подогревательный узел	см раздел принадлежностей
Магнитный и самоочищающийся фильтры	см раздел принадлежностей

OILFLAM - ДВУХБЛОЧНЫЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ГОРЕЛКИ

По запросу может быть подобрана горелка мощностью от 2 до 25 МВт, подходящая к конкретному котлу или промышленной установке

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ

MAX GAS

Одноступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]	
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]			
MAX GAS 40 P TW	17	48	TC	3142741	662	9	65	3141885	MBC 65 DLE	1/2"	369	включены	1031	
						9	200	3123944	MB-DLE 403		474		1136	
			TL	3142742	673	9	65	3141885	MBC 65 DLE	1/2"	369		включены	1042
						9	200	3123944	MB-DLE 403		474			1147
MAX GAS 70 P TW	34	70	TC	3142743	736	10	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	включены	1304	
						11	360	3141886	MBC 120 DLE		526		1262	
						1/2"	16	65	3141885	MBC 65 DLE	369		1105	
							18	200	3123944	MB-DLE 403	474		1210	
			TL	3142744	757	10	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	включены	1325	
						11	360	3141886	MBC 120 DLE		526		1283	
						1/2"	16	65	3141885	MBC 65 DLE	369		1126	
							18	200	3123944	MB-DLE 403	474		1231	
MAX GAS 105 P TW	49	108	TC	3142745	809	16	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	включены	1377	
						18	360	3141886	MBC 120 DLE		526		1335	
						1/2"	34	65	3141885	MBC 65 DLE	369		1178	
							36	200	3123944	MB-DLE 403	474		1283	
			TL	3142746	831	16	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	включены	1399	
						18	360	3141886	MBC 120 DLE		526		1357	
						1/2"	34	65	3141885	MBC 65 DLE	369		1200	
							36	200	3123944	MB-DLE 403	474		1305	
MAX GAS 120 P TW	49	120	TC	3142747	841	16	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	включены	1409	
						18	360	3141886	MBC 120 DLE		526		1367	
						1/2"	34	65	3141885	MBC 65 DLE	369		1210	
							36	200	3123944	MB-DLE 403	474		1315	
			TL	3142748	862	16	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	включены	1430	
						18	360	3141886	MBC 120 DLE		526		1388	
						1/2"	34	65	3141885	MBC 65 DLE	369		1231	
							36	200	3123944	MB-DLE 403	474		1336	

Газовая рампа - Исполнение по EN676

ОБОЗНАЧЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	ГОРЕЛКИ	Ø	Артикул	ЦЕНА [€]
GT-D1-GBLE055-RP15-MAXGAS40-120	MultiBloc класс B - по EN676 до 70 кВт	40-120	1/2"	3142027	284
GT-H1-E6GSRP-RP15-MAXGAS40-120	одинарный соленоидный клапан с реле мин. давления газа	40-120	1/2"	3141888	190
GT-H1-EG12L-RP15-MAXGAS40-120	одинарный соленоидный клапан с реле мин. давления газа	40-120	1/2"	3141887	263
GT-K1-VAS125-RP25-MAXGAS170-250	одинарный соленоидный клапан с реле мин. давления газа	170-250	1"	3142815	316
GT-K1-VAS240-RP40-MAXGAS170-250	одинарный соленоидный клапан с реле мин. давления газа	170-250	1"1/2	3142816	473

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР		ЦЕНА [€]	
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	КОМПЛЕКТ АДАПТЕРА		
MAX GAS 170 P TW	55	175	TC	3142749	1188	13	360	3123947	MB-DLE 410	1"	768	3122300	32	включены	1956
						17		3123525	MB-DLE 407	3/4"	652				1840
						26		3123560	MB-DLE 405	3/4"	568				1788
			TL	3142750	1219	13	3123947	MB-DLE 410	1"	768	3122300	32	1987		
						17	3123525	MB-DLE 407	3/4"	652			1871		
						26	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568			1819		
MAX GAS 250 P TW	55	240	TC	3142751	1283	15	360	3141899	MB-DLE 412	1"1/4	873	3122300	32	включены	2156
						17		3123947	MB-DLE 410	1"	768				2051
						26		3123525	MB-DLE 407	3/4"	652				1935
						40		3123560	MB-DLE 405	3/4"	568				1883
			TL	3142752	1314	15	3141899	MB-DLE 412	1"1/4	873	3122300	32	2187		
						17	3123947	MB-DLE 410	1"	768			2082		
						26	3123525	MB-DLE 407	3/4"	652			1966		
						40	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568			1914		
MAX GAS 350 P TW	100	350	TC	3143283	1469	17	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	3122300	32	включены	2573
						20		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894				2363
						37		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789				2258
						60		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684				2153
			TL	3143284	1499	17	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	3122300	32	2603		
						20	3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894			2393		
						37	3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789			2288		
						60	3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684			2183		
MAX GAS 500 P TW	120	500	TC	3143285	2102	20	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	3122300	32	включены	3206
						35		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894				2996
						55		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789				2891
						90		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684				2786
			TL	3143286	2155	20	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	3122300	32	3259		
						35	3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894			3049		
						55	3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789			2944		
						90	3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684			2839		

■ Одноступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч) - исполнение с рампой VCS

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
MAX GAS 170 P TW	55	175	TC	3142749	1188	20	500	3141906	VCS-125	1"	526	3142521	FGDR 1"	106	1820
			TL	3142750	1219	20	500	3141906	VCS-125	1"	526	3142521	FGDR 1"	106	1851
MAX GAS 250 P TW	55	240	TC	3142751	1283	15	500	3142251	VCS-240	1"1/2	736	3142523	FGDR 1"1/2	211	2230
						34		3141906	VCS-125	1"	526	3142521	FGDR 1"	106	1915
			TL	3142752	1314	15	500	3142251	VCS-240	1"1/2	736	3142523	FGDR 1"1/2	211	2261
						34		3141906	VCS-125	1"	526	3142521	FGDR 1"	106	1946
MAX GAS 350 P TW	100	350	TC	3143283	1629	18	500	3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	2629
						54		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	2314
			TL	3143284	1681	18	500	3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	2681
						54		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	2366
MAX GAS 500 P TW	120	500	TC	3143285	2102	24	500	3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	3102
						98		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	2787
			TL	3143286	2155	24	500	3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	3155
						98		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	2840

■ Двухступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]			ГАЗОВАЯ РАМПА			СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР		ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	КОМПЛЕКТ АДАПТЕРА	
MAX GAS 120 PAB	40	120	ТС	3123954	1261	16	360	3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726	включены		1987
			TL	3123955	1283	16	360	3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726	включены		2009
MAX GAS 170 PAB TW	55	175	ТС	3142782	1471	13	360	3123962	MB-ZRDLE 410	1"	925	включены		2396
						17		3123961	MB-ZRDLE 407	3/4"	809			2280
						26		3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726			3122300
			TL	3142783	1503	13	360	3123962	MB-ZRDLE 410	1"	925	включены		2428
						17		3123961	MB-ZRDLE 407	3/4"	809			2312
						26		3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726			3122300
MAX GAS 250 PAB TW	55	240	ТС	3142784	1576	15	360	3141901	MB-ZRDLE 412	1"1/4	1041	включены		2617
						17		3123962	MB-ZRDLE 410	1"	925			2501
						26		3123961	MB-ZRDLE 407	3/4"	809			2385
						40		3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726			3122300
			TL	3142785	1608	15	360	3141901	MB-ZRDLE 412	1"1/4	1041	включены		2649
						17		3123962	MB-ZRDLE 410	1"	925			2533
						26		3123961	MB-ZRDLE 407	3/4"	809			2417
						40		3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726			3122300
MAX GAS 350 PAB TW	100	350	ТС	3143287	2102	17	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	включены		3206
						20		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894			2996
						37		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789			2891
						60		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684			2786
			TL	3143288	2155	17	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	включены		3259
						20		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894			3049
						37		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789			2944
						60		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684			2839
MAX GAS 500 PAB TW	120	500	ТС	3143289	2575	20	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	включены		3679
						35		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894			3469
						55		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789			3364
						90		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684			3259
			TL	3143290	2627	20	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	включены		3731
						35		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894			3521
						55		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789			3416
						90		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684			3311

■ Двухступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч) - исполнение с рампой VCS

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	Артикул	ТИП	ЦЕНА [€]	
MAX GAS 350 PAB TW	100	350	TC	3143287	2102	18	500	3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	3102
						54		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	2787
			TL	3143288	2155	18	500	3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	3155
						54		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	2840
MAX GAS 500 PAB TW	120	500	TC	3143289	2575	14	500	3142376	VCS-350 350/500	2"	1104	3142524	FGDR 2"	474	4153
						18		3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	3575
						54		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	3260
			TL	3143290	2627	14	500	3142376	VCS-350 350/500	2"	1104	3142524	FGDR 2"	474	4205
						18		3142375	VCS-240 350/500	1"1/2	789	3142523	FGDR 1"1/2	211	3627
						54		3142374	VCS-125 350/500	1"	579	3142521	FGDR 1"	106	3312

■ Плавно-двухступенчатая механическая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]	
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]			
MAX GAS 350 PR TW	100	350	TC	3140047	2837	17	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	включены	3941	
						20		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894		3731	
						37		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789		3626	
						60		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684		3521	
			TL	3140048	2890	17	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104		включены	3994
						20		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894			3784
						37		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789			3679
						60		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684			3574
MAX GAS 500 PR TW	120	500	TC	3140049	3310	20	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	включены	4414	
						35		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894		4204	
						55		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789		4099	
						90		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684		3994	
			TL	3140050	3362	20	360	3142296	MB-DLE 415 350/500	1"1/2	1104	включены	4466	
						35		3142295	MB-DLE 412 350/500	1"1/4	894		4256	
						55		3142665	MB-DLE 410 350/500	1"	789		4151	
						90		3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684		4046	

■ КОМПЛЕКТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ОПИСАНИЕ	
Контроль герметичности	см раздел принадлежностей
Комплект для модуляции мощности	см раздел принадлежностей
Датчик	см раздел принадлежностей
Комплект перехода на сжиженный пропан	см раздел принадлежностей
Комплект адаптера для газовой рампы	см раздел принадлежностей
Доп. принадлежности для газовой рампы	см раздел принадлежностей

■ Одноступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч) - исполнение для сжиженного пропана

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				КОМПЛЕКТ Ж. ПРОПАНА	КОМПЛЕКТ АДАПТЕРА	КОМПЛЕКТ ЦЕНА [€]	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	Артикул	Артикул	ЦЕНА [€]	ЦЕНА [€]
MAX GAS 40 P TW	17	48	ТС	3142741	662	7	65	3141885	MBC 65 DLE	1/2"	369	3122301	-	22	1053
			TL	3142742	673										1064
MAX GAS 70 P TW	34	70	ТС	3142743	736	15	65	3141885	MBC 65 DLE	1/2"	369	3122301	-	22	1127
			TL	3142744	757										1148
MAX GAS 105 P TW	49	108	ТС	3142745	809	24	65	3141885	MBC 65 DLE	1/2"	369	3122301	-	22	1200
			TL	3142746	831										1222
MAX GAS 120 P TW	49	120	ТС	3142747	841	24	65	3141885	MBC 65 DLE	1/2"	369	3122301	-	22	1232
			TL	3142748	862										1253
MAX GAS 170 P TW	55	175	ТС	3142749	1188	23	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	3122302	3122300	54	1810
			TL	3142750	1219										1841
MAX GAS 250 P TW	55	240	ТС	3142751	1283	34	360	3123560	MB-DLE 405	3/4"	568	3122302	3122300	54	1905
			TL	3142752	1314										1936
MAX GAS 350 P TW	100	350	ТС	3143283	1629	33	360	3122392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684	3142431	-	54	2367
			TL	3143284	1681										2419
MAX GAS 500 P TW	120	500	ТС	3143285	2102	52	360	3122392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684	3142431	-	54	2840
			TL	3143286	2155										2893

■ Двухступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч) - исполнение для сжиженного пропана

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				КОМПЛЕКТ Ж. ПРОПАНА	КОМПЛЕКТ АДАПТЕРА	КОМПЛЕКТ ЦЕНА [€]	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	Артикул	Артикул	ЦЕНА [€]	ЦЕНА [€]
MAX GAS 120 PAB	40	120	ТС	3123954	1261	15	360	3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726	3122301	-	22	2009
			TL	3123955	1283										2031
MAX GAS 170 PAB TW	55	175	ТС	3142782	1471	23	360	3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726	3122302	3122300	54	2251
			TL	3142783	1503										2283
MAX GAS 250 PAB TW	55	240	ТС	3142784	1576	34	360	3123960	MB-ZRDLE 405	3/4"	726	3122302	3122300	54	2356
			TL	3142785	1608										2388
MAX GAS 350 PAB TW	100	350	ТС	3143287	2102	33	360	3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684	3142431	-	54	2840
			TL	3143288	2155										2893
MAX GAS 500 PAB TW	120	500	ТС	3143289	2575	52	360	3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684	3142431	-	54	3313
			TL	3143290	2627										3365

■ Плавно-двухступенчатая механическая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч) - исполнение для сжиженного пропана

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				КОМПЛЕКТ Ж. ПРОПАНА	КОМПЛЕКТ АДАПТЕРА	КОМПЛЕКТ ЦЕНА [€]	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	Артикул	Артикул	ЦЕНА [€]	ЦЕНА [€]
MAX GAS 350 PR TW	100	350	ТС	3140047	2837	33	360	3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684	3142431	-	54	3575
			TL	3140048	2890										3628
MAX GAS 500 PR TW	120	500	ТС	3140049	3310	52	360	3142392	MB-DLE 407 350/500	3/4"	684	3142431	-	54	4048
			TL	3140050	3362										4100

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ

BLU

Двухступенчатая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
BLU 700.1 PAB Low NOx	270	700	TC	3124012	3247	ОПТ	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	4877
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	4352
									175		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	4037
			TL	3124013	3310	ОПТ	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	4940
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	4415
									175		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	4100
BLU 1000.1 PAB Low NOx	280	875	TC	3140303	3783	ОПТ	-	-	30	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5413
									60		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	4888
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	4573
			TL	3140304	3856	ОПТ	-	-	30	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5486
									60		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	4961
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	4646
BLU 1200.1 PAB Low NOx	290	1100	TC	3140309	4224	ОПТ	-	-	20	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	6327
									30		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5854
									65		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5329
			TL	3140310	4308	ОПТ	-	-	20	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	6411
									30		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5938
									65		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5413
BLU 1500.1 PAB Low NOx	300	1550	TC	3140312	5002	ОПТ	-	-	30	500	3124110	VGD 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр 2"1/2	316	8891
									40		3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7211
									60		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6632
			TL	3140313	5096	ОПТ	-	-	130	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6107
									30		3124110	VGD 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр 2"1/2	316	8985
									40		3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7305
			TL	3140313	5096	ОПТ	-	-	60	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6726
									130		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6201

Двухступенчатая

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
BLU 1000.1 PAB	245	970	TC	3124014	3783	ОПТ	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5413
									55		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	4888
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	4678
			TL	3124015	3856	ОПТ	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5486
									55		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	4961
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	4751

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
BLU 1200.1 PAB	260	1200	TC	3124016	4224	OPT	-	-	25	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	6327
									35	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5854
									80	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5329
			TL	3124017	4308	OPT	-	-	25	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	6411
									35	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5938
									80	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5413
BLU 1700.1 PAB	342	1770	TC	3140326	5642	OPT	3142069	264	20	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	10110
									45	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7904
									65	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7431
			TL	3140327	5737	OPT	3142069	264	20	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	10205
									45	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7999
									65	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7526
BLU 2000.1 PAB	414	2150	TC	3140330	5989	OPT	3142069	264	23	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	10457
									35	500	3124110	VGD 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр DN65	316	9668
									60	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	8251
			TL	3140331	6084	OPT	3142074	159	90	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7778
									220	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7253
									3142069	264	23	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80
TL	3140331	6084	OPT	3142197	211	35	500	3124110	VGD 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр DN65	316	9763			
						3142074	159	60	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	8346	
						90	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7873			
TL	3140331	6084	OPT	3142074	159	90	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7873			
						220	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7348			

■ Плавно-двухступенчатая механическая, Low NOx класс 3 (NOx <80 мг/кВт·ч)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]	
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]		
BLU 700.1 PR Low NOx	270	700	TC	3124030	4108	OPT	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5738	
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5213	
									175		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	4898	
			TL	3123886	4171	OPT	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	5801	
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5276	
									175		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	4961	
BLU 1000.1 PR Low NOx	280	875	TC	3142587	4707	OPT	-	-	30	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6337	
									60		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5812	
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"1/2	211	5602	
			TL	3140391	4781	OPT	-	-	30	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6411	
									60		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5886	
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"1/2	211	5676	
BLU 1200.1 PR Low NOx	290	1100	TC	3140396	5170	OPT	-	-	20	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7273	
									30		500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6800
									65		500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6275
			TL	3140397	5253	OPT	-	-	20	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7356	
									30		500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6883
									65		500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6358

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
BLU 1500.1 PR Low NOx	300	1550	ТС	3124109	6346	ОПТ	3141842	421	30	500	3124110	VGД 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр 2"1/2	316	10235
							3142076	106	40	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	8555
							-	-	60	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7976
							-	-	130	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7451
	TL	3140400	6409	ОПТ	3141842	421	30	500	3124110	VGД 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр 2"1/2	316	10298		
					3142076	106	40	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	8618		
					-	-	60	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	8039		
					-	-	130	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7514		

■ Плавно-двухступенчатая механическая

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]			
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]				
BLU 1000.1 PR	245	970	ТС	3124031	4707	ОПТ	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6337			
									55		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5812			
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	5602			
			TL	3124032	4781	ОПТ	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6411			
									55		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	5886			
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	5676			
BLU 1200.1 PR	260	1200	ТС	3124033	5065	ОПТ	-	-	25	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7168			
									35		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6695			
									80		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6170			
			TL	3124034	5253	ОПТ	-	-	25	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	7356			
									35		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	6883			
									80		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6358			
BLU 1700.1 PR	342	1770	ТС	3140401	7061	ОПТ	3142069	264	20	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	11529			
									45		3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	9323			
									65		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	8850			
									150		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8325			
			TL	3140402	7145	ОПТ	3142069	264	20	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	11613			
									45		3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	9407			
									65		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	8934			
									150		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8409			
BLU 2000.1 PR	414	2150	ТС	3140403	7365	ОПТ	3142069	264	23	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	11833			
									35		3124110	VGД 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	11044			
									60		3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	9627			
									90		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	9154			
			TL	3140404	7460	ОПТ	3142025	894	220	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8629			
									3142069		264	23	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	11928
									3142197		211	35	500	3124110	VGД 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	11139
									3142074		159	60	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	9722
TL	3140404	7460	ОПТ	3142074	159	90	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	9249						
						220		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8724						

■ Двухступенчатая - газовая рампа MultiBloc

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			шумоглушитель	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]		
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]		Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]				
BLU 700.1 PAB Low NOx	270	700	TC	3124012	3247	ОПТ	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	4823		
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261			4508	
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894				4141
			TL	3124013	3310	ОПТ	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576		включены	4886	
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261				
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894				4204
BLU 1000.1 PAB Low NOx	280	875	TC	3140303	3783	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	5359		
									40		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261			5044	
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				4782
			TL	3140304	3856	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576		включены	5432	
									40		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261				
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				4855
BLU 1200.1 PAB Low NOx	290	1100	TC	3140309	4224	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	5800		
									45		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261			5485	
									85		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				5223
			TL	3140310	4308	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576		включены	5884	
									45		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261				
									85		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				5307
BLU 1500.1 PAB Low NOx	300	1550	TC	3140312	5002	ОПТ	3142076	106	60	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6684		
									70		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261			6369	
									60		360	3141847	MB-DLE 420	2"				1576
			70	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261											

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			шумоглушитель	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]				
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]		Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]						
BLU 1000.1 PAB	245	970	TC	3124014	3783	ОПТ	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	5359				
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261			5044			
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				4782		
			TL	3124015	3856	ОПТ	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576		включены	5432			
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261					5117	
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				4855		
BLU 1200.1 PAB	260	1200	TC	3124016	4224	ОПТ	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	5800				
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261			5485			
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				5223		
			TL	3124017	4308	ОПТ	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576		включены	5884			
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261					5569	
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999				5307		
BLU 1700.1 PAB	342	1770	TC	3140326	5642	ОПТ	3142074	159	60	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	7377				
									85		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261			7062			
									60		360	3141847	MB-DLE 420	2"				1576	включены	7472
			85	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261													
			BLU 2000.1 PAB	414	2150	TC	3140330	5989	ОПТ	3142074		159	75	360		3141847	MB-DLE 420	2"		
											100		3141846			MB-DLE 415	1"1/2	1261	7409	
75	360	3141847									MB-DLE 420		2"		1576	включены	7819			
100		3141846				MB-DLE 415	1"1/2	1261												

■ Плавно-двухступенчатая механическая

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]		
BLU 700.1 PR Low NOx	270	700	TC	3124030	4108	ОПТ	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	5684
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		5369
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894		5002
			TL	3123886	4171	ОПТ	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	5747
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		5432
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894		5065
BLU 1000.1 PR Low NOx	280	875	TC	3142587	4707	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6283
									40		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		5968
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		5706
			TL	3140391	4781	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6357
									40		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6042
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		5780
BLU 1200.1 PR Low NOx	290	1100	TC	3140396	5170	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6746
									45		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6431
									85		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		6169
			TL	3140397	5253	ОПТ	-	-	35	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6829
									45		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6514
									85		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		6252
BLU 1500.1 PR Low NOx	300	1550	TC	3124109	6346	ОПТ	3142076	106	60	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	8028
									70		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		7713
									60		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		8091
			TL	3140400	6409	ОПТ	3142076	106	70	360	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261	включены	7776
									60		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		8091
									70		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		7776

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]		
BLU 1000.1 PR	245	970	TC	3124031	4707	ОПТ	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6283
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		5968
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		5706
			TL	3124032	4781	ОПТ	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6357
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6042
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		5780
BLU 1200.1 PR	260	1200	TC	3124033	5065	ОПТ	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6641
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6326
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		6064
			TL	3124034	5253	ОПТ	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	6829
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6514
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		6252
BLU 1700.1 PR	342	1770	TC	3140401	7061	ОПТ	3142074	159	60	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	8796
									85		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8481
									60		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		8880
			TL	3140402	7145	ОПТ	3142074	159	85	360	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261	включены	8565
									75		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		9100
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8785
BLU 2000.1 PR	414	2150	TC	3140403	7365	ОПТ	3142074	159	75	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	9100
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8785
			TL	3140404	7460	ОПТ	3142074	159	75	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	9195
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8880

■ Плавно-двухступенчатая механическая

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА (S)				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]		Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	Артикул	ТИП	ЦЕНА [€]	
BLU 3000.1 PR	630	3000	TC	3141753	9981	ОПТ	3142069+3142073	370	22	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	16130
							3142069	264	35	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	14449
							3142197	211	55	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	13660
							3142075	159	100	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	12243
			TL	3141754	10086	ОПТ	3142069+3142073	370	22	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	16235
							3142069	264	35	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	14554
							3142197	211	55	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	13765
							3142075	159	100	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	12348
BLU 4000.1 PR	875	3900	TC	3141756	10927	ОПТ	3142069+3142073	370	30	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	17076
							3142069	264	50	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	15395
							3142197	211	90	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	14606
							3142075	159	170	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	13189
			TL	3141757	11032	ОПТ	3142069+3142073	370	30	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	17181
							3142069	264	50	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	15500
							3142197	211	90	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	14711
							3142075	159	170	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	13294
BLU 5000.1 PR	1200	5000	TC	3141758	12923	ОПТ	3142198	421	35	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	20699
							3142070+3142073	370	45	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	19072
							3142070	264	75	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	17391
							3142071	211	140	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	16602
			TL	3141759	13133	ОПТ	3142075	159	250	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	15185
							3142198	421	35	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	20909
							3142070+3142073	370	45	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	19282
							3142070	264	75	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	17601
BLU 6000.1 PR	1500	5800	TC	3141761	14184	ОПТ	3142071	211	140	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	16812
							3142075	159	250	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	15395
							3142198	421	50	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	21960
							3142070+3142073	370	60	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	20333
			TL	3141762	14394	ОПТ	3142070	264	100	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	18652
							3142071	211	180	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	17863
							3142075	159	340	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	16446
							3142198	421	50	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	22170
TL	3141762	14394	ОПТ	3142070	264	100	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	18862			
				3142071	211	180	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	18073			
				3142075	159	340	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	16656			
				3142198	421	50	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	22170			

! § VGD Siemens: по умолчанию бесцветная пружина, напор 0...22 мбар; начиная с BLU 3000.1 замените пружину и демпфер (см. стр. 53)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА (§)				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
BLU 7000.1 PR	1500	7500	TC	3143747	19962	OPT	3142422+3142425	632	60	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	27949
							3142422	421	75		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	26162
							3142424	369	140		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	24535
							3142423	316	280		3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	23746
BLU 8000.1 PR	2000	8500	TC	3143748	22588	OPT	3142422+3142425	632	85	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	30575
							3142422	421	110		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	28788
							3142424	369	210		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	27161
							3142423	316	410		3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	26372
BLU 10000.1 PR	2500	10500	TC	3143749	24689	OPT	3142422+3142425	632	115	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	32676
							3142422	421	165		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	30889
							3142424	369	290		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	29262
							3142423	316	550		3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	28473
BLU 12000.1 PR	2700	13000	TC	3143750	27316	OPT	3142422+3142425	632	175	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	35303
							3142422	421	230		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	33516
							3142424	369	420		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	31889
BLU 15000.1 PR	3690	15000	TC	3143751	35721	OPT	3142422+3142425	632	150	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	43708
							3142422	421	230		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	41921
							3142424	369	450		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	40294
BLU 18000.1 PR	4000	17000	TC	3143752	37822	OPT	3142422+3142425	632	210	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	45809
							3142422	421	330		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	44022

! § VGD Siemens: по умолчанию бесцветная пружина, напор 0...22 мбар; начиная с BLU 3000.1 замените пружину и демпфер (см. стр. 53)

КОМПЛЕКТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ОПИСАНИЕ	
Шумоглушитель	см раздел принадлежностей
Контроль герметичности	см раздел принадлежностей
Комплект для модуляции мощности	см раздел принадлежностей
Датчик	см раздел принадлежностей
Комплект перехода на сжиженный пропан	см раздел принадлежностей
Комплект адаптера для газовой ramпы	см раздел принадлежностей
Доп. принадлежности для газовой ramпы	см раздел принадлежностей

BLU - ДВУХБЛОЧНЫЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ГОРЕЛКИ

По запросу может быть подобрана горелка мощностью от 2 до 25 МВт, подходящая к конкретному котлу или промышленной установке

ДВУХТОПЛИВНЫЕ ГОРЕЛКИ (ГАЗ/ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО)

MULTICALOR

Двухступенчатая на газе / Двухступенчатая на дизельном топливе

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
MULTICALOR 45	190	500	ТС	3140429	4938	-	-	-	17	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6043
									90		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	5728
			TL	3140428	4991	-	-	-	17	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6096
									90		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	5781
MULTICALOR 70	250	700	ТС	3140431	5464	OPT	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7094
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6569
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	6254
			TL	3140430	5527	OPT	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7157
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	6632
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	6317
MULTICALOR 100	300	1000	ТС	3140433	6357	OPT	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7987
									40		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7462
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	7252
			TL	3140432	6431	OPT	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	8061
									40		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7536
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	7326
MULTICALOR 140	400	1300	ТС	3140439	6987	OPT	-	-	25	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	9090
									35	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	8617
									80	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8092
			TL	3140438	7071	OPT	-	-	25	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	9174
									35	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	8701
									80	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8176
MULTICALOR 170.1	342	1770	ТС	3142628	9194	OPT	-	-	20	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	13662
									45	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	11456
									65	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	10983
									150	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	10458
			TL	3142629	9288	OPT	-	-	20	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	13756
									45	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	11550
									65	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	11077
									150	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	10552
MULTICALOR 200.1	414	2150	ТС	3142630	10139	OPT	-	-	23	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	14607
									35	500	3124110	VGД 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр DN65	316	13818
									60	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	12401
									90	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	11928
									220	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	11403
			TL	3142631	10233	OPT	-	-	23	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	14701
									35	500	3124110	VGД 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр DN65	316	13912
									60	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	12495
									90	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	12022
									220	500	3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	11497

Плавно-двухступенчатая механическая на газе / Двухступенчатая на дизельном топливе

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]		Артикул	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	Артикул	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	Артикул	ТИП	ЦЕНА [€]	
MULTICALOR 70 PR-AB	190	700	TC	3142632	6304	OPT	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7934
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7409
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	7094
			TL	3142633	6367	OPT	-	-	15	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	7997
									30		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	7472
									170		3142024	VCS 125	1"	684	3142521	FGDR 1"	106	7157
MULTICALOR 100 PR-AB	200	1000	TC	3142634	7303	OPT	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	8933
									40		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8408
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	8198
			TL	3142635	7376	OPT	-	-	25	500	3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	9006
									40		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	8481
									165		3142024	VCS 125	1"	684	3142523	FGDR 1"1/2	211	8271
MULTICALOR 140 PR-AB	250	1300	TC	3142636	7985	OPT	-	-	25	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	10088
									35		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	9615
									80		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	9090
			TL	3142637	8069	OPT	-	-	25	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	10172
									35		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	9699
									80		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	9174
MULTICALOR 170.1 PR-AB	342	1770	TC	3142638	10612	OPT	3142069	264	20	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	15080
									45		3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	12874
									65		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	12401
									150		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	11876
			TL	3142639	10706	OPT	3142069	264	20	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	15174
									45		3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	12968
									65		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	12495
									150		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	11970
MULTICALOR 200.1 PR-AB	414	2150	TC	3142640	11557	OPT	3142069	264	23	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	16025
									35		3142197	VGD 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр DN65	316	15236
									60		3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	13819
									90		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	13346
									220		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	12821
			TL	3142641	11652	OPT	3142069	264	23	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	16120
									35		3142197	VGD 40.065	2"1/2	3152	3124111	Фильтр DN65	316	15331
									60		3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	13914
									90		3141862	VCS 350	2"	1156	3142524	FGDR 2"	474	13441
									220		3142025	VCS 240	1"1/2	894	3142523	FGDR 1"1/2	211	12916

Двухступенчатая на газе / Двухступенчатая на дизельном топливе - газовая рампа MultiBloc

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]		
MULTICALOR 45	190	500	TC	3140429	4938	OPT	-	-	15	360	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261	включены	6199
									30		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		5937
									50		3142022	MB-DLE 410	1"	894		5832
									85		3141843	MB-DLE 407	3/4"	788		5726
			TL	3140428	4991	OPT	-	-	15	360	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261	включены	6252
									30		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		5990
									50		3142022	MB-DLE 410	1"	894		5885
									85		3141843	MB-DLE 407	3/4"	788		5779
MULTICALOR 70	250	700	TC	3140431	5464	OPT	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	7040
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6725
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894		6358
			TL	3140430	5527	OPT	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	7103
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		6788
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894		6421
MULTICALOR 100	300	1000	TC	3140433	6357	OPT	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	7933
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		7618
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		7356
			TL	3140432	6431	OPT	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	8007
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		7692
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		7430
MULTICALOR 140	400	1300	TC	3140439	6987	OPT	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	8563
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8248
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		7986
			TL	3140438	7071	OPT	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	8647
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8332
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		8070
MULTICALOR 170.1	342	1770	TC	3142628	9194	OPT	3142075	159	60	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	10929
									85		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		10614
			TL	3142629	9288	OPT	3142075	159	60	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	11023
									85		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		10708
MULTICALOR 200.1	414	2150	TC	3142630	10139	OPT	3142075	159	75	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	11874
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		11559
			TL	3142631	10233	OPT	3142075	159	75	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	11968
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		11653

Плавно-двухступенчатая механическая на газе / Двухступенчатая на дизельном топливе - газовая рампа MultiBloc

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]		
MULTICALOR 70 PR-AB	190	700	TC	3142632	6304	OPT	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	7880
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		7565
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894		7198
			TL	3142633	6367	OPT	-	-	17	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	7943
									25		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		7628
									75		3142022	MB-DLE 410	1"	894		7261
MULTICALOR 100 PR-AB	200	1000	TC	3142634	7303	OPT	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	8879
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8564
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		8302
			TL	3142635	7376	OPT	-	-	27	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	8952
									35		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		8637
									75		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		8375
MULTICALOR 140 PR-AB	250	1300	TC	3142636	7985	OPT	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	9561
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		9246
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		8984
			TL	3142637	8069	OPT	-	-	40	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	9645
									50		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		9330
									100		3141845	MB-DLE 412	1"1/4	999		9068
MULTICALOR 170.1 PR-AB	342	1770	TC	3142638	10612	OPT	3142075	159	60	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	12347
									85		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		12032
									60		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		12441
			TL	3142639	10706	OPT	3142075	159	85	360	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261	включены	12126
									75		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		13292
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		12977
MULTICALOR 200.1 PR-AB	414	2150	TC	3142640	11557	OPT	3142075	159	75	360	3141847	MB-DLE 420	2"	1576	включены	13292
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		12977
									75		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		13387
			TL	3142641	11652	OPT	3142075	159	100	360	3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261	включены	13072
									75		3141847	MB-DLE 420	2"	1576		13387
									100		3141846	MB-DLE 415	1"1/2	1261		13072

Плавно-двухступенчатая мех. на газе / Плавно-двухступенчатая мех. на дизельном топливе - Только тело горелки

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	
MULTICALOR 70 PR	250	700	TL	по запросу	8889	OPT
MULTICALOR 100 PR	300	1000	TL	по запросу	10213	OPT
MULTICALOR 140 PR	400	1300	TL	по запросу	11063	OPT
MULTICALOR 170.1 PR	342	1770	TL	по запросу	13910	OPT
MULTICALOR 200.1 PR	414	2150	TL	по запросу	14856	OPT

Плавно-двухступенчатая механическая на газе / Плавно-двухступенчатая механическая на дизельном топливе

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА (S)				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
MULTICALOR 300.1 PR	630	3000	TC	3143765	17062	ОПТ	3142069+3142073	370	22	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	23211
							3142069	264	35	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	21530
							3142197	211	55	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	20741
							3142075	159	100	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	19324
	630	3000	TL	3143766	17170	ОПТ	3142069+3142073	370	22	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	23319
							3142069	264	35	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	21638
							3142197	211	55	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	20849
							3142075	159	100	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	19432
MULTICALOR 400.1 PR	875	3900	TC	3143767	18523	ОПТ	3142069+3142073	370	30	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	24672
							3142069	264	50	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	22991
							3142197	211	90	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	22202
							3142075	159	170	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	20785
	875	3900	TL	3143768	18631	ОПТ	3142069+3142073	370	30	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	24780
							3142069	264	50	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	23099
							3142197	211	90	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	22310
							3142075	159	170	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	20893
MULTICALOR 500.1 PR	1200	5000	TC	3143769	21671	ОПТ	3142198	421	35	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	29447
							3142070+3142073	370	45	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	27820
							3142070	264	75	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	26139
							3142071	211	140	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	25350
	1200	5000	TL	3143770	21887	ОПТ	3142075	159	250	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	23933
							3142198	421	35	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	29663
							3142070+3142073	370	45	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	28036
							3142070	264	75	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	26355
MULTICALOR 600.1 PR	1500	5800	TC	3143771	23186	ОПТ	3142071	211	140	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	25566
							3142075	159	340	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	24149
							3142198	421	50	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	30962
							3142070+3142073	370	60	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	29335
	1500	5800	TL	3143772	23402	ОПТ	3142070	264	100	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	27654
							3142071	211	180	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	26865
							3142075	159	340	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	25448
							3142198	421	50	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	31178
1500	5800	TL	3143772	23402	ОПТ	3142070+3142073	370	60	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	29551	
						3142070	264	100	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	27870	
						3142071	211	180	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	27081	
						3142075	159	340	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	25664	

! § VGD Siemens: по умолчанию бесцветная пружина, напор 0...22 мбар; начиная с BLU 3000.1 замените пружину и демпфер (см. стр. 53)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА (S)				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
MULTICALOR 700.1 PR	1500	7500	TC	3143773	29691	ОПТ	3142422+3142425	632	60	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	37678
							3142422	421	75		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	35891
							3142424	369	140		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	34264
							3142423	316	280		3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	33475
MULTICALOR 800.1 PR	2000	8500	TC	3143774	32397	ОПТ	3142422+3142425	632	85	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	40384
							3142422	421	110		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	38597
							3142424	369	210		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	36970
							3142423	316	410		3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	36181
MULTICALOR 1000.1 PR	2500	10500	TC	3143775	35102	ОПТ	3142422+3142425	632	115	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	43089
							3142422	421	165		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	41302
							3142424	369	290		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	39675
							3142423	316	550		3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	38886
MULTICALOR 1200.1 PR	2700	13000	TC	3143776	37807	ОПТ	3142422+3142425	632	175	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	45794
							3142422	421	230		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	44007
							3142424	369	420		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	42380
MULTICALOR 1500.1 PR	3690	15000	TC	3143777	48743	ОПТ	3142422+3142425	632	150	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	56730
							3142422	421	230		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	54943
							3142424	369	450		3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	53316
MULTICALOR 1800.1 PR	4000	17000	TC	3143778	50907	ОПТ	3142422+3142425	632	210	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	58894
							3142422	421	330		3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	57107

! § VGD Siemens: по умолчанию бесцветная пружина, напор 0...22 мбар; начиная с BLU 3000.1 замените пружину и демпфер (см. стр. 53)

КОМПЛЕКТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ОПИСАНИЕ	
Шумоглушитель	см раздел принадлежностей
Контроль герметичности	см раздел принадлежностей
Комплект для модуляции мощности	см раздел принадлежностей
Датчик	см раздел принадлежностей
Комплект перехода на сжиженный пропан	см раздел принадлежностей
Доп. принадлежности для газовой рампы	см раздел принадлежностей
Комплект автоматического переключения топлива	см раздел принадлежностей
Насосный узел для дизтоплива	см раздел принадлежностей

MULTICALOR - ДВУХБЛОЧНЫЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ГОРЕЛКИ

По запросу может быть подобрана горелка мощностью от 2 до 25 МВт, подходящая к конкретному котлу или промышленной установке

ДВУХТОПЛИВНЫЕ ГОРЕЛКИ (ГАЗ/МАЗУТ)

MULTIFLAM - макс. вязкость 50°E при 50°С

Двухступенчатая на газе / Двухступенчатая на мазуте - вязкость топлива 50°E при 50°С

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
MULTIFLAM 200.1	414	2150	TC	3142669	18643	ОПТ	-	-	35	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	22847
							3142935	398	55	500	3124110	VGД 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	22509
							3143080	526	100	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	21272
			TL	3142670	18754	ОПТ	-	-	35	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	22958
							3142935	398	55	500	3124110	VGД 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	22620
							3143080	526	100	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	21383

Плавно-двухступенчатая механическая на газе / Плавно-двухступенчатая механическая на мазуте - вязкость топлива 50°E при 50°С

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА (§)				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
MULTIFLAM 300.1 PR	630	3000	TC	3143779	27221	ОПТ	3142073	106	22	500	3141869	VGД 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	33106
							-	-	35	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	31425
							3142935	398	55	500	3124110	VGД 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	31087
			TL	3143780	27336	ОПТ	3143080	526	100	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	29850
							3142073	106	22	500	3141869	VGД 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	33221
							-	-	35	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	31540
MULTIFLAM 400.1 PR	875	3900	TC	3143781	29532	ОПТ	3142935	398	90	500	3124110	VGД 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	33398
							3143080	526	170	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	32161
							3142073	106	30	500	3141869	VGД 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	35533
			TL	3143782	29648	ОПТ	-	-	50	500	3142026	VGД 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	33852
							3142935	398	90	500	3124110	VGД 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	33514
							3143080	526	170	500	3123860	VGД 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	32277

! § VGD Siemens: по умолчанию бесцветная пружина, напор 0...22 мбар; начиная с MULTIFLAM 300.1 замените пружину и демпфер (см. стр. 53)

ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			шумоглушитель	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК		ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА (S)				СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР			ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]		АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	МИН	МАКС	АРТИКУЛ	ТИП	Ø	ЦЕНА [€]	АРТИКУЛ	ТИП	ЦЕНА [€]	
MULTIFLAM 500.1 PR	1200	5000	TC	3143783	33031	OPT	3143105	347	35	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	40733
							3142073	106	45	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	38916
							-	-	75	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	37235
							3142935	398	140	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	36897
							3143080	526	250	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	35660
			TL	3143784	33262	OPT	3143105	347	35	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	40964
							3142073	106	45	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	39147
							-	-	75	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	37466
							3142935	398	140	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	37128
							3143080	526	250	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	35891
MULTIFLAM 600.1 PR	1500	5800	TC	3143785	34418	OPT	3143105	347	50	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	42120
							3142073	106	60	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	40303
							-	-	100	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	38622
							3142935	398	180	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	38284
							3143080	526	340	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	37047
			TL	3143786	34649	OPT	3143105	347	50	500	3142666	VGD 40.125	DN125	6409	3142206	Фильтр DN125	946	42351
							3142073	106	60	500	3141869	VGD 40.100	DN100	5148	3142205	Фильтр DN100	631	40534
							-	-	100	500	3142026	VGD 40.080	DN80	3783	3142088	Фильтр DN80	421	38853
							3142935	398	180	500	3124110	VGD 40.065	DN65	3152	3124111	Фильтр DN65	316	38515
							3143080	526	340	500	3123860	VGD 20.503	2"	1997	3121384	Фильтр 2"	106	37278

! § VGD Siemens: по умолчанию бесцветная пружина, напор 0...22 мбар; начиная с MULTIFLAM 300.1 замените пружину и демпфер (см. стр. 53)

КОМПЛЕКТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ОПИСАНИЕ	
Шумоглушитель	см раздел принадлежностей
Контроль герметичности	см раздел принадлежностей
Комплект для модуляции мощности	см раздел принадлежностей
Датчик	см раздел принадлежностей
Комплект перехода на сжиженный пропан	см раздел принадлежностей
Доп. принадлежности для газовой рампы	см раздел принадлежностей
Комплект автоматического переключения топлива	см раздел принадлежностей
Насосно-нагревательный узел	см раздел принадлежностей

Плавно-двухступенчатая механическая на газе / Плавно-двухступенчатая механическая на мазуте - вязкость топлива 50°Е при 50°С


ГОРЕЛКИ	МОЩНОСТЬ [кВт]		КОРПУС ГОРЕЛКИ			ШУМОГЛУШИТЕЛЬ	ДАВЛЕНИЕ ГАЗА [мбар]		ГАЗОВАЯ РАМПА (S)		СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР	ЦЕНА [€]
	МИН	МАКС	ПЛАМЕННАЯ ГОЛОВА	Артикул	ЦЕНА [€]		МИН	МАКС	ТИП	Ø		
MULTIFLAM 700.1 PR	1500	7500	TC	-	по запросу	STD	60	500	VGD 40.125	DN125	Фильтр DN125	по запросу
							75		VGD 40.100	DN100	Фильтр DN100	по запросу
							140		VGD 40.080	DN80	Фильтр DN80	по запросу
							280		VGD 40.065	DN65	Фильтр DN65	по запросу
MULTIFLAM 800.1 PR	2000	8500	TC	-	по запросу	STD	85	500	VGD 40.125	DN125	Фильтр DN125	по запросу
							110		VGD 40.100	DN100	Фильтр DN100	по запросу
							210		VGD 40.080	DN80	Фильтр DN80	по запросу
							410		VGD 40.065	DN65	Фильтр DN65	по запросу
MULTIFLAM 1000.1 PR	2500	10500	TC	-	по запросу	STD	115	500	VGD 40.125	DN125	Фильтр DN125	по запросу
							165		VGD 40.100	DN100	Фильтр DN100	по запросу
							290		VGD 40.080	DN80	Фильтр DN80	по запросу
							550		VGD 40.065	DN65	Фильтр DN65	по запросу
MULTIFLAM 1200.1 PR	2700	13000	TC	-	по запросу	STD	160	500	VGD 40.150	DN150	Фильтр DN150	по запросу
							175		VGD 40.125	DN125	Фильтр DN125	по запросу
							230		VGD 40.100	DN100	Фильтр DN100	по запросу
							420		VGD 40.080	DN80	Фильтр DN80	по запросу
MULTIFLAM 1500.1 PR	3690	15000	TC	-	по запросу	STD	125	500	VGD 40.150	DN150	Фильтр DN150	по запросу
							150		VGD 40.125	DN125	Фильтр DN125	по запросу
							230		VGD 40.100	DN100	Фильтр DN100	по запросу
							450		VGD 40.080	DN80	Фильтр DN80	по запросу
MULTIFLAM 1800.1 PR	4000	17000	TC	-	по запросу	STD	175	500	VGD 40.150	DN150	Фильтр DN150	по запросу
							210		VGD 40.125	DN125	Фильтр DN125	по запросу
							330		VGD 40.100	DN100	Фильтр DN100	по запросу

! § VGD Siemens: по умолчанию бесцветная пружина, напор 0...22 мбар; начиная с MULTIFLAM 300.1 замените пружину и демпфер (см. стр. 53)

MULTIFLAM - ДВУХБЛОЧНЫЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ ГОРЕЛКИ

По запросу может быть подобрана горелка мощностью от 2 до 25 МВт, подходящая к конкретному котлу или промышленной установке

ГАЗОВАЯ РАМПА: MAX GAS

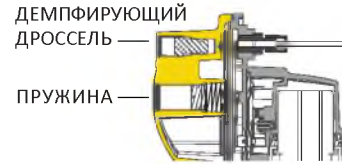
ИСПОЛНЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
EN676	 <p>MB-DLE MultiBloc Dungs MAX GAS 40-250</p>	GT-D1-MBC65DLE-RP15-MAXGAS40-120	RP 15 - 1/2"	3141885	369
		GT-D1-MBC120DLE-RP20-MAXGAS40-120	RP 20 - 3/4"	3141886	526
		GT-D1-MBDLE403-RP15-MAXGAS40-120	RP 15 - 1/2"	3123944	474
		GT-D1-MBDLE405-RP20-MAXGAS40-120	RP 20 - 3/4"	3123560	568
		GT-D1-MBDLE407-RP20-MAXGAS170-250	RP 20 - 3/4"	3123525	652
		GT-D1-MBDLE410-RP25-MAXGAS170-250	RP 25 - 1"	3123947	768
		GT-D1-MBDLE412-RP32-MAXGAS170-250	RP 32 - 1"1/4	3141899	873
		GT-D1-MBDLE415-RP40-MAXGAS170-250	RP 40 - 1"1/2	3123969	1156
	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
MultiBloc Dungs: компактная сборка из двойного соленоидного клапана с встроенными фильтром, стабилизатором и реле минимального давления.	MB-ZRDLE MultiBloc Dungs MAX GAS 40-250	GT-D2-MBZRDLE405-RP20-MAXGAS40-120	RP 20 - 3/4"	3123960	726
		GT-D2-MBZRDLE407-RP20-MAXGAS170-250	RP 20 - 3/4"	3123961	809
		GT-D2-MBZRDLE410-RP25-MAXGAS170-250	RP 25 - 1"	3123962	925
		GT-D2-MBZRDLE412-RP32-MAXGAS170-250	RP 32 - 1"1/4	3141901	1041
		GT-D2-MBZRDLE415-RP40-MAXGAS170-250	RP 40 - 1"1/2	3123879	1366
	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
ВНИМАНИЕ: комплектующие и принадлежности по EN676 обязательны для соответствия регламетам безопасности. Дополнительные принадлежности должны быть установлены монтажником в соответствии с местными регламентами безопасности и практическими руководствами.	MB-DLE MultiBloc Dungs MAX GAS 350-500	GT-D2-MBDLE407-RP20-MAXGAS350-500	RP 20 - 3/4"	3142392	684
		GT-D2-MBDLE410-RP25-MAXGAS350-500	RP 25 - 1"	3142665	789
		GT-D2-MBDLE412-RP32-MAXGAS350-500	RP 32 - 1"1/4	3142295	894
		GT-D2-MBDLE415-RP40-MAXGAS350-500	RP 40 - 1"1/2	3142296	1104


ИСПОЛНЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
Экспорт EN676 + FGDR	VCS Kromschroder MAX GAS 170-250	GT-K1-VCS125-RP25-MAXGAS170-250	RP 25 - 1"	3141906	526
		GT-K1-VCS240-RP40-MAXGAS170-250	RP 40 - 1"1/2	3142251	736
Двойные соленоидные клапаны VCS Kromschroder с реле мин давления + стабилизатор давления и фильтр (ACS)	VCS Kromschroder MAX GAS 350-500	GT-K2-VCS125-RP25-MAXGAS350-500/MULTI	RP 25 - 1"	3142374	579
		GT-K2-VCS240-RP40-MAXGAS350-500/MULTI	RP 40 - 1"1/2	3142375	789
		GT-K2-VCS350-RP50-MAXGAS350-500/MULTI	RP 50 - 2"	3142376	1104

ИСПОЛНЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
только на экспорт (не по EN676)	Экспорт газовая рампа MAX GAS 40-250	GT-D1-GBLE055-RP15-MAXGAS40-120	RP 15 - 1/2"	3142027	284
		GT-B1-E6GSRP-RP15-MAXGAS40-120	RP 15 - 1/2"	3141888	190
		GT-B1-EG12L-RP15-MAXGAS40-120	RP 15 - 1/2"	3141887	263
		GT-K1-VAS125-RP25-MAXGAS170-250	RP 25 - 1"	3142815	316
		GT-K1-VAS240-RP40-MAXGAS170-250	RP 40 - 1"1/2	3142816	473

ГАЗОВАЯ РАМПА - СОЕД. ПАТРУБОК: BLU - MULTICALOR - MULTIFLAM

MB-DLE MULTIBLOC DUNGS	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
EN676 MultiBloc Dungs: компактная сборка из двойного соленоидного клапана с встроенными фильтром, стабилизатором и реле минимального давления	GT-D2-MBDLE407-RP20-BLU/MULTI	RP 20 - 3/4"	3141843	788
	GT-D2-MBDLE410-RP25-BLU/MULTI	RP 25 - 1"	3142022	894
	GT-D2-MBDLE412-RP32-BLU/MULTI	RP 32 - 1"1/4	3141845	999
	GT-D2-MBDLE415-RP40-BLU/MULTI	RP 40 - 1"1/2	3141846	1261
	GT-D2-MBDLE420-RP50-BLU/MULTI	RP 50 - 2"	3141847	1576
VCS KROMSCHRÖDER	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
Экспорт / EN676 + FGDR - Двойные соленоидные клапаны VCS Kromschöder с реле мин давления + стабилизатор давления и фильтр (ACS)	GT-K2-VCS125-RP25-BLU/MULTI	RP 25 - 1"	3142024	684
	GT-K2-VCS240-RP40-BLU/MULTI	RP 40 - 1"1/2	3142025	894
	GT-K2-VCS350-RP50-BLU/MULTI	RP 50 - 2"	3141862	1156
VGD SIEMENS	ОБОЗНАЧЕНИЯ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
Экспорт / EN676 + FGDR Двойной газовый клапан с приводами и стабилизатором VGD Siemens и реле минимального давления + газовый фильтр (ACS). По умолчанию бесцветная пружина: напор 0...22 мбар ВНИМАНИЕ: начиная с BLU 3000.1 - MULTICALOR 300.1 - MULTIFLAM 300.1 смените пружину и демпфер	GT-S2-VGD20-RP50-BLU/MULTI	RP 50 - 2"	3123860	1997
	GT-S2-VGD40-DN65-BLU/MULTI	DN 65 - 2" 1/2	3124110	3152
	GT-S2-VGD40-DN80-BLU/MULTI	DN 80 - 3"	3142026	3783
	GT-S2-VGD40-DN100-BLU/MULTI	DN 100 - 4"	3141869	5148
	GT-S2-VGD40-DN100+VDK-BLU/MULTI	DN 100 - 4" + VDK	3141871	6094
	GT-S2-VGD40-DN125-BLU/MULTI	DN 125 - 5"	3142666	6409
	GT-S2-VGD40-DN125+VDK-BLU/MULTI	DN 125 - 5" + VDK	3141872	7355
	Желтая задающая пружина для SKP25...		3142204	32
	Демпфирующий дроссель для SKP25...		3142207	53
		Газовые ramпы снабжены ПРИВОДАМИ		
	ДЕМПФИРУЮЩИЙ ДРОССЕЛЬ			
	ПРУЖИНА			



СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ПАТРУБОК ГАЗОВОЙ РАМПЫ	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]	
	GTCP RP50-DN65 платформа 260	GTCP-RP50-DN65-260	3141842	421	
	GTCP RP50 платформа 280	GTCP-RP50-280	3142074	159	
	GTCP RP50 платформа 320/380	GTCP-RP50-320/380	3142075	159	
	GTCP RP50 BLU 1500 с MB415-420	GTCP-RP50-BLU1500-MB415-420	3142076	106	
	GTCP RP50 MULTIFLAM адаптера	GTCP-RP50-ADAPTOR-MULTIFLAM	3143080	526	
	GTCP DN65 платформа 260/280/320	GTCP-DN65-260/280/320	3142197	211	
	GTCP DN80 платформа 260/280/320	GTCP-DN80-260/280/320	3142069	264	
	GTCP DN65 платформа 380	GTCP-DN65-380	3142071	211	
	GTCP DN80 платформа 380	GTCP-DN80-380	3142070	264	
	Переход с DN80 на DN65 для GTCP MULTIFLAM	GTCP-REDUCERDN80TODN65	3142935	398	
	Переход с DN100 на DN80 для GTCP платформа 320/380	GTCP-REDUCERDN100TODN80	3142073	106	
	Переход с DN125 на DN80 для GTCP платформа 320/380	GTCP-REDUCERDN125TODN80	3143105	347	
	GTCP DN125 платформа 380	GTCP-DN125-380	3142198	421	
	GTCP DN65 платформа 630	GTCP-DN65-630	3142423	316	
	GTCP DN80 платформа 630/710	GTCP-DN80-630/710	3142424	369	
	GTCP DN100 платформа 630/710	GTCP-DN100-630/710	3142422	421	
	GTCP DN125 платформа 630/710	GTCP-DN125-630/710	3142422	421	
	Переход с DN125 на DN100 для GTCP	GTCP-REDUCERDN125TODN100	3142425	211	
		Обе позиции необходимы для газовой ramпы DN125			

Начиная с BLU 1700.1 - MULTICALOR 170.1 - MULTIFLAM 200.1 для присоединения газовой ramпы к горелке должен быть заказан соединительный патрубок (длина и присоединительные размеры GTCP определяются горелкой и выбранной ramпой)

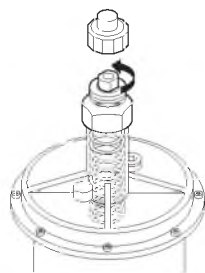
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ЛИНИИ

	ОПИСАНИЕ	МАКС ДАВЛЕНИЕ ГАЗА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР FGDR	RP 15 - 1/2" *	500 мбар	3142519	106
	RP 20 - 3/4" *	500 мбар	3142520	106
	RP 25 - 1" *	500 мбар	3142521	106
	RP 32 - 1"1/4" *	500 мбар	3142522	211
	RP 40 - 1"1/2" *	500 мбар	3142523	211
	RP 50 - 2" *	500 мбар	3142524	473
	FS1B RP 50 - 2"	1 бар	3142051	578
	FS1B DN 65 - 2"1/2	1 бар	3141983	1051
	FS1B DN 80 - 3"	1 бар	3142538	1261
	FS1B DN 100 - 4"	1 бар	по запросу	2627
FS1B DN 125 - 5"	1 бар	по запросу	7355	



* Поставляемая по умолчанию бесцветная пружина на диапазон выходных давлений 10-30 мбар

	ОПИСАНИЕ	ДАВЛЕНИЕ ГАЗА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
СТАБИЛИЗАТОР ДАВЛЕНИЯ И ФИЛЬТР FGDR: ПРУЖИНА	Зеленая пружина FGDR 15-20-25	5÷15 мбар	3142547	11
	Бесцветная пружина FGDR 15-20-25	10÷30 мбар	3142548	11
	Фиолетовая пружина FGDR 15-20-25	25÷80 мбар	3142549	11
	Коричневая пружина FGDR 15-20-25	70÷160 мбар	3142550	11
	Синяя пружина FGDR FGDR 15-20-25	150÷280 мбар	3142551	11
	Белая пружина FGDR 15-20-25	270÷350 мбар	3142552	11
	Зеленая пружина FGDR 32-40	5÷15 мбар	3142553	11
	Бесцветная пружина FGDR 32-40	10÷25 мбар	3142554	11
	Фиолетовая пружина FGDR 32-40	20÷70 мбар	3142555	11
	Коричневая пружина FGDR 32-40	65÷130 мбар	3142556	11
	Белая пружина FGDR 32-40	120÷250 мбар	3142557	11
	Черная пружина FGDR 32-40	240÷350 мбар	3142558	11
	Зеленая пружина FGDR 50	5÷15 мбар	3142559	11
	Бесцветная пружина FGDR 50	10÷35 мбар	3142560	11
	Фиолетовая пружина FGDR 50	30÷80 мбар	3142561	11
Коричневая пружина FGDR 50	70÷220 мбар	3142562	11	
Синяя пружина FGDR 50	210÷350 мбар	3142563	11	



	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
ГАЗОВЫЙ ФИЛЬТР	RP 15 - 1/2"	3141957	43
	RP 20 - 3/4"	3142045	43
	RP 25 - 1"	3142046	64
	RP 40 - 1"1/2	3141954	74
	RP 50 - 2"	3121384	106
	DN 65 - 2"1/2	3124111	316
	DN 80 - 3"	3142088	421
	DN 100 - 4"	3142205	631
	DN 125 - 5"	3142206	946




	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
АНТИВИБРАЦИОННАЯ ВСТАВКА	RP 15 - 1/2"	3122321	53
	RP 20 - 3/4"	3122322	53
	RP 25 - 1"	3122323	64
	RP 32 - 1"1/4	3122324	74
	RP 40 - 1"1/2	3122325	74
	RP 50 - 2"	3122326	106
	DN 65 - 2"1/2	3142060	211
	DN 80 - 3"	3122328	263
	DN 100 - 4"	3122329	368
	DN 125 - 5"	3142061	736




	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
ШАРОВОЙ КРАН	RP 15 - 1/2"	3142000	32
	RP 20 - 3/4"	3142254	32
	RP 25 - 1"	3121430	43
	RP 32 - 1"1/4	3142253	53
	RP 40 - 1"1/2	3142101	64
	RP 50 - 2"	3142102	106
	DN 65 - 2"1/2	3142062	421
	DN 80 - 3"	3143730	526
	DN 100 - 4"	3141997	631
	DN 125 - 5"	3141998	841




ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ЛИНИИ

	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
КОНТРОЛЬ ГЕРМЕТИЧНОСТИ 	Устройство контроля герметичности VPS504 для газовых клапанов VCS	KITTC-VPS504-VCS	3141929	578
	Устройство контроля герметичности VPS504 сж. пропан для газовых клапанов VCS	KITTC-LPGVPS504-VCS	3142238	631
	Устройство контроля герметичности VPS504 для клапанов MB и VGD65-80	KITTC-VPS504-MB-VGDDN65-80	3122303	526
	Устройство контроля герметичности VPS504 сж. пропан для клапанов MB и VGD65-80	KITTC-LPGVPS504-MB-VGDDN65-80	3142190	578
	Устройство контроля герметичности VPS504 для VGD20503	KITTC-VPS504-VGD20503	3122305	631
	Устройство контроля герметичности VPS504 сж. пропан для VGD20503	KITTC-LPGVPS504-VGD20503	3142688	683
	Устройство контроля герметичности VDK для VGD100-125	KITTC-VDK200	3141922	946
	Устройство контроля герметичности LDU	KITTC-LDU11	3142314	578
Комплект адаптора для соединения VPS с пилотной газовой горелкой			3142754	53

	ОБОЗНАЧЕНИЯ	РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН	ДАВЛЕНИЕ ГАЗА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
РЕЛЕ МАКС ДАВЛЕНИЯ ГАЗА	KITPRES50	100÷5800 кВт	2,5÷50 мбар	3141921	132
	KITPRES150	7000÷25000 кВт	30÷150 мбар	3142033	158

	ОПИСАНИЕ	Ø	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
МАНОМЕТР С КНОПЧНЫМ КРАНОМ 	Газовый манометр	0...60 мбар 1/2"	3142056	74
	Газовый манометр	0...250 мбар 1/4"	3142055	53
	Газовый манометр	0...1000 мбар 1/4"	3142054	32
	Кнопочный кран 1/4"	Диаметр 1/4"	3142058	32
	Кнопочный кран 1/2"	Диаметр 1/2"	3142057	32

	ОБОЗНАЧЕНИЯ	ГОРЕЛКИ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПЕРЕХОДА НА СЖИЖЕННЫЙ ПРОПАН 	KITLPG-MAXGAS40-120	MAX GAS 40-120	3122301	22
	KITADAPTOR-MAXGAS40-120	MAX GAS 40-120	3122299	32
	KITLPG-MAXGAS170-250	MAX GAS 170-250	3122302	22
	KITADAPTOR-MAXGAS170-250	MAX GAS 170-250	3122300	32
	KITLPG-MAXGAS350-500	MAX GAS 350-500	3142431	53
	KITLPG-BLU500.1	BLU 500.1	3124487	53
	KITLPG-BLU700.1	BLU 700.1	3124488	53
	KITLPG-BLU1000.1-1500.1	BLU 1000.1-1200.1-1500.1	3124489	53
	KITLPG-BLU1700.1-2000.1	BLU 1700.1-2000.1	3142667	53

Другие комплектующие по запросу

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЛИНИИ ПОДАЧИ ЖИДКОГО ТОПЛИВА

	ОБОЗНАЧЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЧЕСКОГО ПЕРЕКЛЮЧЕНИЯ ГАЗ-ЖИДКОЕ ТОПЛИВО	KIT-AUTOMATICFUELSWITCH-MULTI	для MULTICALOR и MULTIFLAM	3142021	631

Стандартное исполнение с ручным переключением вида топлива, автоматического переключения вида топлива запускается по сигналу давления газа или по таймеру.

	ОБОЗНАЧЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
КОМПЛЕКТ ПЕРЕХОДА НА БИОДИЗЕЛЬ	KITBIODIESEL-PUMP-AS47	MAX 1-30 и MAX P 25 AB HS	3141917	211
	KITBIODIESEL-PUMP-AT2/AT3	MAX P 12-15 AB HS	3124103	211

	ОБОЗНАЧЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
КОМПЛЕКТ МАГНИТНОГО И САМООЧИЩАЮЩЕГОСЯ ФИЛЬТРОВ	KITOIL50KG-MAGNETIC+SELF-CLEANING-Фильтр	MAXFLAM	3142092	631
	KITOIL250KG-MAGNETIC+SELF-CLEANING-Фильтр	OILFLAM	3141965	1681

	ОБОЗНАЧЕНИЯ	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
КОМПЛЕКТ ШТЕКЕРОВ	KITWP-MAIOR35-300.1PAB	MAIOR 45 - 300.1	3142037	53
	KITWP-BLU500.1-2000.1PAB	BLU 500.1 - 2000.1 PAB	3142034	53
	KITWP-BLU/MULTICALOR-PR/MD	BLU - MULTICALOR PR	3141932	53

	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА [€]
ОТДЕЛЬНЫЙ УЗЕЛ ПОДОГРЕВА	Начиная с OILFLAM 300.1 подогреватель может быть поставлен отдельно за дополнительную плату	по запросу

	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА [€]
НАСОСНЫЙ УЗЕЛ ДЛЯ ЖИДКОГО ТОПЛИВА	Отдельные расходные баки и насосные узлы	по запросу

	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА [€]
НАСОСНО-ПОДОГРЕВАТЕЛЬНЫЙ УЗЕЛ ДЛЯ МАЗУТА	Кольцевой трубопровод может быть поставлен собранным на шасси или в виде единого изделия	по запросу

	ОПИСАНИЕ	ЦЕНА [€]
СИСТЕМА ЗАВИХРЕНИЯ ПЛАМЕНИ	Завихритель пламени может уменьшить длину факела на 10-50 % в зависимости от топлива, противодавления и геометрии камеры сгорания. Возможен для пламенной трубы на различных видах топлива	по запросу

ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПРИБОР ДЛЯ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ THERMOWATT

	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПРИБОР	E-VCU Диагностический прибор для блоков управления одноступенчатых горелок	3142931	103
	Интерфейс для подключения блока управления к компьютеру	3833018	169

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ МОЩНОСТИ



	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
МОДУЛИРУЮЩИЙ ПИД-РЕГУЛЯТОР	для плавно-двухступенчатых горелок	KITMD-RWF50	3143713	670

	ОПИСАНИЕ	ОБОЗНАЧЕНИЯ	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
ДАТЧИК ДЛЯ МОДУЛИРУЕМОГО ИСПОЛНЕНИЯ	Датчик температуры воды 0÷130°C	PROBE-WATER130C	3122316	211
	Датчик давления пара 0÷2 бар	PROBE-STEAM2BAR	3124100	841
	Датчик давления пара 0÷4 бар	PROBE-STEAM4BAR	3122317	841
	Датчик давления пара 0÷10 бар	PROBE-STEAM10BAR	3122318	841
	Датчик давления пара 0÷16 бар	PROBE-STEAM16BAR	3122319	841
	Датчик давления пара 0÷40 бар	PROBE-STEAM40BAR	3122320	841
	Датчик внешней температуры -35°÷50°C	PROBE-EXTERNAL50C	3122315	158
	Датчик температуры воздуха или жидкости 0÷450°C	PROBE-HOTAIR-LIQUID450C	3122314	526

ШУМОГЛУШИТЕЛЬ

ПЛАТФОРМА	ГАЗ	ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО	МАЗУТ	ГАЗ/ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО	ГАЗ/МАЗУТ
KITSIL-260	BLU 700.1 - 1200.1	MAIOR 45 - 120	OILFLAM 50.1 - 120.1	MULTICALOR 45 - 140	MULTIFLAM 50.1 - 120.1
KITSIL-280	BLU 1500.1 - 2000.1	MAIOR 150.1 - 200.1	OILFLAM 170.1 - 200.1	MULTICALOR 170.1 - 200.1	MULTIFLAM 170.1 - 200.1
KITSIL-320	BLU 3000.1 - 4000.1	MAIOR 300.1 - 400.1	OILFLAM 300.1 - 400.1	MULTICALOR 300.1 - 400.1	MULTIFLAM 300.1 - 400.1
KITSIL-380	BLU 5000.1 - 6000.1	MAIOR 500.1 - 600.1	OILFLAM 500.1 - 600.1	MULTICALOR 500.1 - 600.1	MULTIFLAM 500.1 - 600.1
KITSIL-630	BLU 7000.1 - 12000.1	MAIOR 700.1 - 1200.1	OILFLAM 700.1 - 1200.1	MULTICALOR 700.1 - 1200.1	MULTIFLAM 700.1 - 1200.1
KITSIL-710	BLU 15000.1 - 18000.1	MAIOR 1500.1 - 1800.1	OILFLAM 1500.1 - 1800.1	MULTICALOR 1500.1 - 1800.1	MULTIFLAM 1500.1 - 1800.1
DUOBLOCK	Шумоглушитель для отдельностоящего вентилятора / Звукоизолирующая платформа по запросу				



ПЛАТФОРМА	АРТИКУЛ	ЦЕНА [€]
KITSIL-260	3141911	368
KITSIL-280	3122298	421
KITSIL-320	3141913	631
KITSIL-380	3141914	946
KITSIL-630	3142276	1366
KITSIL-710	3142668	1576

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

www.euroburners.nt-rt.ru || esn@nt-rt.ru