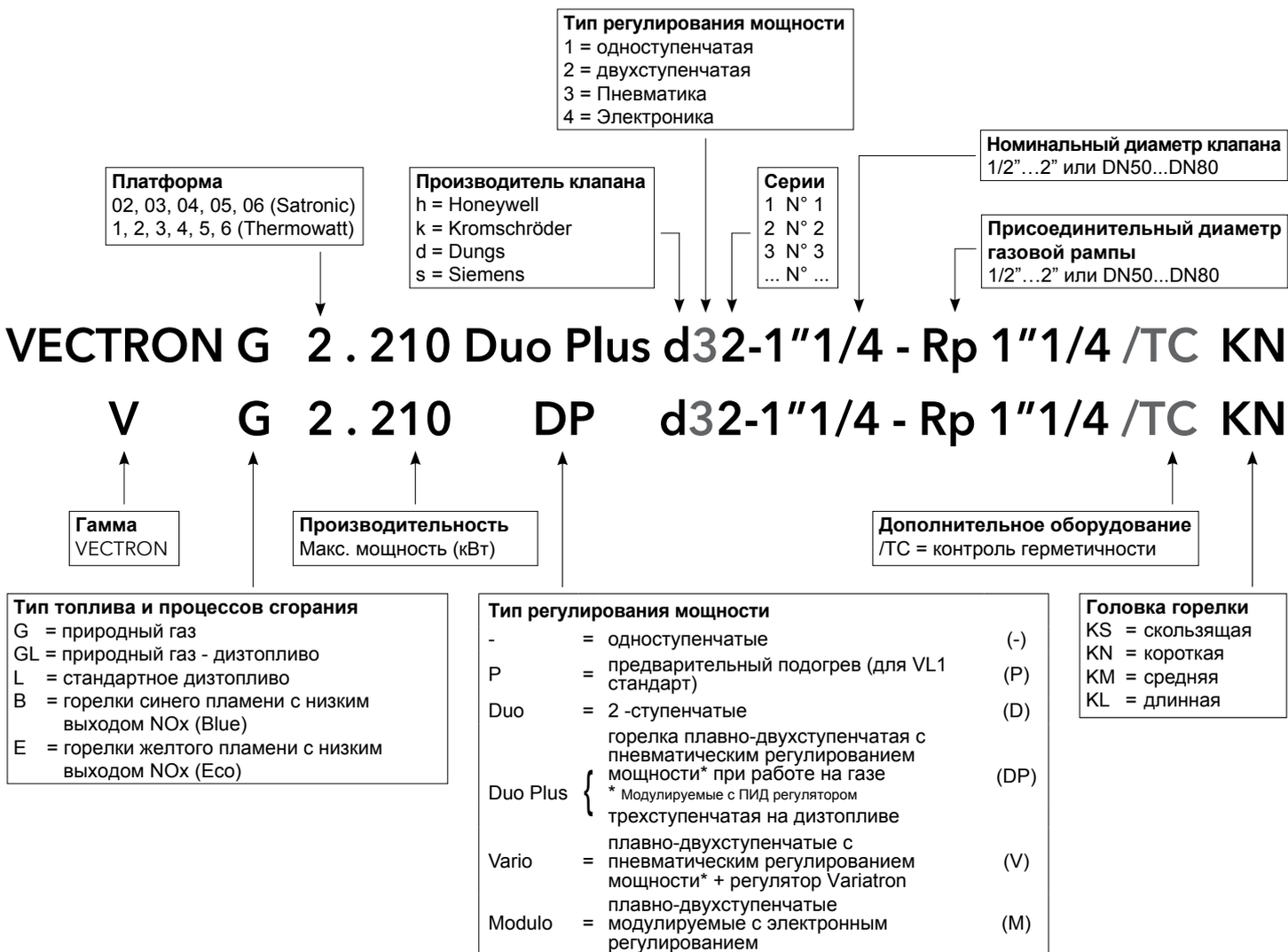


Прайс-лист Отопление 2012

elco





Горелки одноступенчатые с низкими выбросами NOx	кВт	стр.
VG1.40	14,5 ... 40	6
VG1.55	35 ... 55	6
VG1.85	45 ... 85	6
VG2.140	80 ... 140	6
VG2.200	130 ... 200	6

Горелки двухступенчатые с низкими выбросами NOx	кВт	стр.
VG01.85 D	45 ... 85	6
VG2.120 D	40 ... 120	6
VG2.160 D	60 ... 160	6
VG2.210 D	80 ... 210	6
VG3.290 D	95 ... 290	6
VG3.360 D	120 ... 360	6
VG4.460 D	150 ... 460	6

Горелки плавно-двухступенчатые с пневматическим регулированием мощности, с низкими выбросами NOx	кВт	стр.
VG2.120 DP	40 ... 120	7
VG2.160 DP	60 ... 160	7
VG2.210 DP	80 ... 210	7
VG3.290 DP	70 ... 290	7
VG3.360 DP	80 ... 360	7
VG4.460 DP	100 ... 460	7
VG4.610 DP	130 ... 610	7
VG5.950 DP	170 ... 950	7
VG5.1200 DP	250 ... 1 160	7
VG6.1600 DP	300 ... 1 600	8
VG6.2100 DP	400 ... 1 907	8

Горелки плавно-двухступенчатые с пневматическим регулированием мощности, с низкими выбросами NOx и с регулятором скорости вращения вентилятора	кВт	стр.
VG03.300 V	100 ... 300	8
VG04.570 V	140 ... 600	8

Горелки плавно-двухступенчатые с электронным регулированием мощности, с низкими выбросами NOx	кВт	стр.
VG02.120 M	30 ... 120	9
VG02.160 M	40 ... 160	9
VG02.210 M	40 ... 210	9
VG04.540 M	80 ... 540	9
VG05.700 M	140 ... 700	9
VG05.1000 M	170 ... 1 040	9
VG06.1600 M	230 ... 1 600	9
VG06.2100 M	260 ... 2 100	9

Горелки одноступенчатые на газе и на дизельном топливе

	кВт	стр.
VGL2.120	35 ... 120	10
VGL2.210	100 ... 190	10

Горелки двухступенчатые на газе и на дизельном топливе

	кВт	стр.
VGL04.350 D	95 ... 350	10
VGL04.440 D	130 ... 440	10

Горелки плавно-двухступенчатые с пневматическим регулированием мощности на газе/трехступенчатые на дизельном топливе

	кВт	стр.
VGL05.700 DP	200 ... 700	10
VGL05.1000 DP	240 ... 1 000	10
VGL06.1600 DP	300 ... 1 600	11
VGL06.2100 DP	480 ... 2 050	11

Горелки одноступенчатые синего пламени с низкими выбросами NOx

	кВт	стр.
VB1.20	11 ... 20	12
VB1.24	14 ... 24	12
VB1.28	20 ... 28	12
VB1.30	22 ... 30	12
VB1.35	25 ... 35	12
VB1.47	38 ... 47	12
VBL02.60	45 ... 60	12
VBL02.65	49 ... 65	12
VBL02.74	56 ... 74	12

Горелки одноступенчатые желтого пламени с низкими выбросами NOx

	кВт	стр.
VE1.34	16 ... 34	12
VE1.50	28 ... 50	12
VE1.75	44 ... 75	12

Горелки одноступенчатые стандартные

	кВт	стр.
VL1.40 P	18 ... 40	12
VL1.55 P	30 ... 55	12
VL1.42	20 ... 42	12
VL1.55	30 ... 55	12
VL1.95	45 ... 95	12
VL2.140	80 ... 140	12
VL2.200	130 ... 200	12

Горелки двухступенчатые синего пламени с низкими выбросами NOx

	кВт	стр.
VBL02.86 Duo	63 ... 86	12

Горелки двухступенчатые стандартные

	кВт	стр.
VL2.120 D	60 ... 120	12
VL2.160 D	80 ... 160	12
VL2.210 D	100 ... 210	12
VL3.290 D	130 ... 290	13
VL3.360 D	170 ... 360	13
VL4.460 D	180 ... 460	13
VL4.610 D	195 ... 610	13
VL5.950 D	260 ... 950	13
VL5.1200 D	400 ... 1 186	13

Горелки трехступенчатые стандартные

	кВт	стр.
VL04.540 DP	166 ... 540	13
VL6.1600 DP	320 ... 1 600	13
VL6.2100 DP	400 ... 2 080	13

Горелки одноступенчатые с низкими выбросами NOx

VECTRON G 1...

		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
CB-VG 1.40	h3/8"-Rp1/2"	KN	3 832 635	1 383,-	-	-	-	-	-	-
CB-VG 1.55	h3/8"-Rp1/2"	KN	3 832 636	1 405,-	-	-	-	-	-	-
CB-VG 1.85	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 832 637	1 702,-	-	-	-	-	-	-

VECTRON G 2...

		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
CB-VG 2.140	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 554	1 947,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 555	1 993,-	-	-	-	-	-	-
CB-VG 2.200	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 563	2 075,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 564	2 122,-	-	-	-	-	-	-

Горелки двухступенчатые с низкими выбросами NOx

VECTRON G 01...

		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
CB-VG 01.85 D	d3/4"-Rp3/4"	KN	13 017 852	2 218,-	-	-	-	-	-	-

VECTRON G 2...

		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
CB-VG 2.120 D	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 330	2 379,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 321	2 431,-	-	-	-	-	-	-
CB-VG 2.160 D	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 331	2 431,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 322	2 482,-	-	-	-	-	-	-
CB-VG 2.210 D	d1"1/4"-Rp1"1/4	KN	3 833 332	2 668,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 323	2 719,-	-	-	-	-	-	-
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 333	2 503,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 334	2 554,-	-	-	-	-	-	-

VECTRON G 3...

		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость		
CB-VG 3.290 D	d1"1/4"-Rp1"1/4	KN	3 833 056	2 997,-	3 832 897	1 179,-	3 832 059	587,-	3 832 656	1 231,-		
		KL	3 833 057	3 074,-			3 832 060	664,-				
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 058	2 837,-			3 832 059	587,-			3 832 663	1 071,-
		KL	3 833 059	2 914,-			3 832 060	664,-				
CB-VG 3.360 D	d1"1/2"-Rp2"	KN	3 833 187	3 389,-	3 832 898	1 360,-	3 832 059	587,-	3 833 191	1 442,-		
		KL	3 833 188	3 466,-			3 832 060	664,-				
	d1"1/4"-Rp1"1/4	KN	3 833 052	3 178,-			3 832 059	587,-	3 832 656	1 231,-		
		KL	3 833 053	3 255,-			3 832 060	664,-				
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 054	3 018,-			3 832 059	587,-	3 832 663	1 071,-		
		KL	3 833 055	3 095,-			3 832 060	664,-				

VECTRON G 4...

		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
CB-VG 4.460 D	d1"1/2"-Rp2"	KN	3 833 399	3 821,-	3 833 177	1 576,-	3 832 009	803,-	3 833 191	1 442,-
		KL	3 833 400	3 940,-			3 833 178	922,-		
	d1"1/4"-Rp1"1/4	KN	3 833 401	3 610,-			3 832 009	803,-	3 832 656	1 231,-
		KL	3 833 402	3 729,-			3 833 178	922,-		
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 403	3 451,-			3 832 009	803,-	3 832 663	1 071,-
		KL	3 833 404	3 569,-			3 833 178	922,-		

Горелки плавно-двухступенчатые с пневматическим регулированием мощности, с низкими выбросами NOx

VECTRON G 2...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
CB-VG 2.120 DP	d332-3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 475	2 482,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 476	2 534,-	-	-	-	-	-	-
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 336	2 482,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 337	2 534,-	-	-	-	-	-	-
CB-VG 2.160 DP	d332-3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 477	2 534,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 478	2 585,-	-	-	-	-	-	-
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 338	2 534,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 339	2 585,-	-	-	-	-	-	-
CB-VG 2.210 DP	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 335	2 771,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 324	2 822,-	-	-	-	-	-	-
	d332 - 3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 479	2 606,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 480	2 657,-	-	-	-	-	-	-
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 340	2 606,-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 341	2 657,-	-	-	-	-	-	-

VECTRON G 3...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
CB-VG 3.290 DP	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 064	3 322,-	3 832 899	1 288,-	3 832 059	587,-	3 832 063	1 447,-
		KL	3 833 065	3 399,-			3 832 060	664,-		
	d3/4"-Rp1"	KN	3 833 066	3 163,-			3 832 059	587,-	3 832 064	1 288,-
		KL	3 833 067	3 240,-			3 832 060	664,-		
CB-VG 3.360 DP	d1"1/2-Rp2"	KN	3 833 189	3 770,-	3 832 900	1 468,-	3 832 059	587,-	3 833 192	1 715,-
		KL	3 833 190	3 847,-			3 832 060	664,-		
	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 060	3 502,-			3 832 059	587,-	3 832 063	1 447,-
		KL	3 833 061	3 579,-			3 832 060	664,-		
	d3/4"-Rp1"	KN	3 833 062	3 343,-			3 832 059	587,-	3 832 064	1 288,-
		KL	3 833 063	3 420,-			3 832 060	664,-		

VECTRON G 4...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
CB-VG 4.460 DP	d1"1/2-Rp2"	KN	3 833 423	4 259,-	3 833 180	1 741,-	3 832 009	803,-	3 833 192	1 715,-
		KL	3 833 424	4 378,-			3 833 178	922,-		
	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 411	3 991,-			3 832 009	803,-	3 832 063	1 447,-
		KL	3 833 412	4 110,-			3 833 178	922,-		
CB-VG 4.610 DP	d3/4"-Rp1"	KN	3 833 413	3 832,-	3 833 179	2 019,-	3 832 009	803,-	3 832 064	1 288,-
		KL	3 833 414	3 951,-			3 833 178	922,-		
	d1"1/2-Rp2"	KN	3 833 415	4 537,-			3 832 009	803,-	3 833 192	1 715,-
		KL	3 833 416	4 656,-			3 833 178	922,-		
	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 417	4 269,-			3 832 009	803,-	3 832 063	1 447,-
		KL	3 833 418	4 388,-			3 833 178	922,-		
d3/4"-Rp1"	KN	3 833 419	4 110,-	3 832 009	803,-	3 832 064	1 288,-			
	KL	3 833 420	4 229,-	3 833 178	922,-					

VECTRON G 5...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 5.950 DP	s2"-Rp2"	KN	3 833 595	8 912,-	3 833 543	4 002,-	3 833 353	1 310,-	3 833 482	3 600,-
		KL	3 833 596	9 152,-			3 833 469	1 550,-		
		KM	3 833 621	9 082,-			3 833 609	1 480,-		
	d1"1/2-Rp2"	KN	3 833 585	7 027,-			3 833 353	1 310,-	3 833 192	1 715,-
		KL	3 833 586	7 267,-			3 833 469	1 550,-		
		KM	3 833 623	7 197,-			3 833 609	1 480,-		
d1"1/4-Rp2"	KN	3 833 579	6 812,-	3 833 353	1 310,-	3 833 474	1 500,-			
	KL	3 833 580	7 052,-	3 833 469	1 550,-					
	KM	3 833 625	6 982,-	3 833 609	1 480,-					
d3/4"-Rp1"	KN	3 833 583	6 600,-	3 833 353	1 310,-	3 832 064	1 288,-			
	KL	3 833 584	6 840,-	3 833 469	1 550,-					
	KM	3 833 627	6 770,-	3 833 609	1 480,-					
VG 5.1200 DP	s65-DN65	KN	3 833 603	11 000,-	3 833 542	4 490,-	3 833 353	1 310,-	3 833 483	5 200,-
		KL	3 833 604	11 240,-			3 833 469	1 550,-		
		KM	3 833 629	11 170,-			3 833 609	1 480,-		
	s2"-Rp2"	KN	3 833 597	9 400,-			3 833 353	1 310,-	3 833 482	3 600,-
		KL	3 833 598	9 640,-			3 833 469	1 550,-		
		KM	3 833 631	9 570,-			3 833 609	1 480,-		
d1"1/2-Rp2"	KN	3 833 589	7 515,-	3 833 353	1 310,-	3 833 192	1 715,-			
	KL	3 833 590	7 755,-	3 833 469	1 550,-					
	KM	3 833 633	7 685,-	3 833 609	1 480,-					
d1"1/4-Rp2"	KN	3 833 581	7 300,-	3 833 353	1 310,-	3 833 474	1 500,-			
	KL	3 833 582	7 540,-	3 833 469	1 550,-					
	KM	3 833 635	7 470,-	3 833 609	1 480,-					

VECTRON G 06...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 6.1600 DP	s65-DN65/TC	KN	3 833 745	12 660,-	3 833 569	4 720,-	3 833 422	2 640,-	3 833 489	5 300,-
		KL	3 833 746	12 940,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 747	12 840,-			3 833 615	2 820,-		
	s2"-Rp2"/TC	KN	3 833 748	11 065,-			3 833 422	2 640,-		
		KL	3 833 749	11 345,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 750	11 245,-			3 833 615	2 820,-		
	d1"1/2-Rp2"/TC	KN	3 833 751	9 180,-			3 833 422	2 640,-		
		KL	3 833 752	9 460,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 753	9 360,-			3 833 615	2 820,-		
	d1"1/4-Rp2"/TC	KN	3 833 754	8 960,-			3 833 422	2 640,-		
		KL	3 833 755	9 240,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 756	9 140,-			3 833 615	2 820,-		
VG 6.2100 DP	s80-DN80/TC	KN	3 833 757	14 400,-	3 833 570	5 560,-	3 833 422	2 640,-	3 833 488	6 200,-
		KL	3 833 758	14 680,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 759	14 580,-			3 833 615	2 820,-		
	s65-DN65/TC	KN	3 833 760	13 500,-			3 833 422	2 640,-		
		KL	3 833 761	13 780,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 762	13 680,-			3 833 615	2 820,-		
	s2"-Rp2"/TC	KN	3 833 763	11 905,-			3 833 422	2 640,-		
		KL	3 833 764	12 185,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 765	12 085,-			3 833 615	2 820,-		
	d1"1/2-Rp2"/TC	KN	3 833 766	10 020,-			3 833 422	2 640,-		
		KL	3 833 767	10 300,-			3 833 484	2 920,-		
		KM	3 833 768	10 200,-			3 833 615	2 820,-		
d1"1/4-Rp2"/TC	KN	3 833 769	9 800,-	3 833 422	2 640,-					
	KL	3 833 770	10 080,-	3 833 484	2 920,-					
	KM	3 833 771	9 980,-	3 833 615	2 820,-					

Горелки плавно-двухступенчатые с пневматическим регулированием мощности, с низкими выбросами NOx и с регулятором скорости вращения вентилятора

VECTRON G 03...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 03.300 V	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	13 020 312	4 702,-	13 020 308	3 327,-*	-	-	13 011 560	1 375,-
		KL	13 020 313	4 748,-	13 020 309	3 373,-*	-	-		
	d3/4"-Rp3/4"	KN	13 021 964	4 537,-	13 020 308	3 327,-*	-	-	13 011 559	1 210,-
		KL	13 021 965	4 583,-	13 020 309	3 373,-*	-	-		

VECTRON G 04...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 04.570 V	d1"1/2-Rp1"1/2	KN	3 833 247	6 206,-	3 833 219	3 404,-	13 008 857	1 077,-	13 012 811	1 725,-
		KL	3 833 248	6 314,-			13 008 858	1 185,-		
	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 249	5 856,-			13 008 857	1 077,-		
		KL	3 833 250	5 964,-			13 008 858	1 185,-		
	d3/4"-Rp1"	KN	3 833 251	5 691,-			13 008 857	1 077,-		
		KL	3 833 252	5 799,-			13 008 858	1 185,-		

* С пламенной головой

Горелки плавно-двухступенчатые с электронным регулированием мощности, с низкими выбросами NOx

VECTRON G 02...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 02.120 M	d3/4"-Rp3/4"	KN	13 022 406	3 230,-	13 022 313	2 045,-*	-	-		
		KL	13 022 845	3 281,-	13 022 848	2 096,-*	-	-		
VG 02.160 M	d3/4"-Rp3/4"	KN	13 022 407	3 281,-	13 022 314	2 096,-*	-	-	13 022 298	1 185,-
		KL	13 022 846	3 333,-	13 022 849	2 148,-*	-	-		
VG 02.210 M	d3/4"-Rp3/4"	KN	13 022 408	3 358,-	13 022 315	2 173,-*	-	-		
		KL	13 022 847	3 410,-	13 022 850	2 225,-*	-	-		

VECTRON G 04...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 04.540 M	d1"1/2-Rp2"	KN	13 006 281	5 654,-	13 005 718	2 688,-	15 005 719	1 076,-	13 005 749	1 890,-
		KL	13 006 282	5 763,-			15 005 720	1 185,-		
	d1"1/4-Rp1"1/2	KN	13 006 279	5 247,-			15 005 719	1 076,-	13 005 748	1 483,-
		KL	13 006 280	5 356,-			15 005 720	1 185,-		
	d3/4"-Rp1"	KN	13 006 275	5 026,-			15 005 719	1 076,-	13 005 746	1 262,-
		KL	13 006 276	5 135,-			15 005 720	1 185,-		

VECTRON G 05...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 05.700 M	d1"1/2-Rp2"	KN	13 009 015	8 585,-	13 008 908	4 609,-	13 000 436	1 210,-	13 008 932	2 766,-
		KL	13 009 016	8 822,-			13 000 437	1 447,-		
		KM	13 009 017	8 750,-			13 000 438	1 375,-		
	d1"1/4-Rp1"1/2	KN	13 009 012	8 178,-			13 000 436	1 210,-	13 008 935	2 359,-
		KL	13 009 013	8 415,-			13 000 437	1 447,-		
		KM	13 009 014	8 343,-			13 000 438	1 375,-		
VG 05.1000 M	d65-DN65	KN	13 009 029	10 223,-	13 008 909	4 939,-	13 000 445	1 298,-	13 006 850	3 986,-
		KL	13 009 030	10 460,-			13 000 446	1 535,-		
		KM	13 009 031	10 388,-			13 000 447	1 463,-		
	d1"1/2-Rp2"	KN	13 009 023	9 003,-			13 000 445	1 298,-	13 008 932	2 766,-
		KL	13 009 024	9 239,-			13 000 446	1 535,-		
		KM	13 009 025	9 167,-			13 000 447	1 463,-		
d1"1/4-Rp1"1/2	KN	13 009 020	8 596,-	13 000 445	1 298,-	13 008 935	2 359,-			
	KL	13 009 021	8 832,-	13 000 446	1 535,-					
	KM	13 009 022	8 760,-	13 000 447	1 463,-					

VECTRON G 06...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой рампы	Стоимость
VG 06.1600 M	d65-DN65	KN	13 009 047	11 593,-	13 006 556	5 598,-	13 004 600	2 009,-	13 006 850	3 986,-
		KL	13 009 048	11 871,-			13 004 601	2 287,-		
		KM	13 009 049	11 778,-			13 004 602	2 194,-		
	d2"-Rp2"	KN	13 009 044	11 372,-			13 004 600	2 009,-	13 009 019	3 765,-
		KL	13 009 045	11 650,-			13 004 601	2 287,-		
		KM	13 009 046	11 557,-			13 004 602	2 194,-		
d1"1/4-Rp1"1/2	KN	13 009 038	9 966,-	13 004 600	2 009,-	13 008 935	2 359,-			
	KL	13 009 039	10 244,-	13 004 601	2 287,-					
	KM	13 009 040	10 151,-	13 004 602	2 194,-					
VG 06.2100 M	d65-DN65	KN	13 009 056	12 422,-	13 008 912	6 314,-	13 004 641	2 122,-	13 006 850	3 986,-
		KL	13 009 057	12 700,-			13 004 642	2 400,-		
		KM	13 009 058	12 607,-			13 004 643	2 307,-		
	d2"-Rp2"	KN	13 009 053	12 201,-			13 004 641	2 122,-	13 009 019	3 765,-
		KL	13 009 054	12 479,-			13 004 642	2 400,-		
		KM	13 009 055	12 386,-			13 004 643	2 307,-		
d1"1/2-Rp2"	KN	13 009 050	11 202,-	13 004 641	2 122,-	13 008 932	2 359,-			
	KL	13 009 051	11 480,-	13 004 642	2 400,-					
	KM	13 009 052	11 387,-	13 004 643	2 307,-					

* С пламенной головой

Горелки одноступенчатые на газе и на дизельном топливе

VESTRON GL 02...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
VGL 2.120	d3/4"-Rp3/4"	KN	-	-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 494	4 218,-	-	-	-	-	-	-
VGL 2.210	d3/4"-Rp3/4"	KN	-	-	-	-	-	-	-	-
		KL	3 833 495	4 481,-	-	-	-	-	-	-

Горелки двухступенчатые на газе и на дизельном топливе

VESTRON GL 04...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
VGL 04.350	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 225	6 206,-	3 832 133	4 939,-*	-	-	0 241 107	1 267,-
		KL	3 833 226	6 371,-	3 832 134	5 104,-*	-	-	-	-
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 223	6 041,-	3 832 133	4 939,-*	-	-	0 241 108	1 102,-
		KL	3 833 224	6 206,-	3 832 134	5 104,-*	-	-	-	-
VGL 04.440	d1"1/4-Rp1"1/4	KN	3 833 229	6 355,-	3 832 135	5 088,-*	-	-	0 241 107	1 267,-
		KL	3 833 230	6 520,-	3 832 136	5 253,-*	-	-	-	-
	d3/4"-Rp3/4"	KN	3 833 227	6 190,-	3 832 135	5 088,-*	-	-	0 241 108	1 102,-
		KL	3 833 228	6 355,-	3 832 136	5 253,-*	-	-	-	-

Горелки плавно-двухступенчатые с пневматическим регулированием мощности на газе/трехступенчатые на дизельном топливе

VESTRON GL 05...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
VGL 05.700 DP	s2"-Rp2"	KN	3 832 980	11 922,-	13 001 925	6 422,-	13 000 979	1 952,-	13 020 495	3 548,-
		KL	3 832 981	12 169,-			13 000 980	2 199,-		
		KM	3 832 982	12 087,-			13 000 981	2 117,-		
	d1"1/2-Rp2"	KN	13 004 136	10 372,-			13 000 979	1 952,-		
		KL	13 004 137	10 619,-			13 000 980	2 199,-		
		KM	13 004 138	10 537,-			13 000 981	2 117,-		
	d1"1/4-Rp2"	KN	13 001 930	10 022,-			13 000 979	1 952,-		
		KL	13 001 931	10 269,-			13 000 980	2 199,-		
		KM	13 001 932	10 187,-			13 000 981	2 117,-		
	d3/4"-Rp1"	KN	13 014 772	9 584,-			13 000 979	1 952,-		
		KL	13 014 773	9 831,-			13 000 980	2 199,-		
		KM	13 014 774	9 749,-			13 000 981	2 117,-		
s65-DN65	KN	3 832 983	14 318,-	13 000 982	2 045,-					
	KL	3 832 984	14 565,-	13 000 983	2 292,-					
	KM	3 832 985	14 482,-	13 000 984	2 209,-					
s2"-Rp2"	KN	3 832 986	12 443,-	13 000 982	2 045,-					
	KL	3 832 987	12 690,-	13 000 983	2 292,-					
	KM	3 832 988	12 607,-	13 000 984	2 209,-					
VGL 05.1000 DP	d1"1/2-Rp2"	KN	13 004 869	10 893,-	13 001 926	6 850,-	13 000 982	2 045,-	13 004 912	1 998,-
		KL	13 004 970	11 140,-			13 000 983	2 292,-		
		KM	13 004 971	11 057,-			13 000 984	2 209,-		
	d1"1/4-Rp2"	KN	13 001 936	10 543,-			13 000 982	2 045,-		
		KL	13 001 937	10 790,-			13 000 983	2 292,-		
		KM	13 001 938	10 707,-			13 000 984	2 209,-		
d3/4"-Rp1"	KN	13 014 775	10 105,-	13 000 982	2 045,-					
	KL	13 014 776	10 352,-	13 000 983	2 292,-					
	KM	13 014 777	10 269,-	13 000 984	2 209,-					

* С пламенной головой

Двухтопливные горелки

VECTRON GL 06...		Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость	Код газовой ramпы	Стоимость
VGL 06.1600 DP	s80-DN80	KN	3 832 995	18 329,-	13 007 346	7 442,-	13 005 917	3 929,-	13 020 944	6 190,-
		KL	3 832 996	18 608,-			13 005 918	4 208,-		
		KM	3 832 997	18 525,-			13 005 919	4 125,-		
	s65-DN65	KN	13 014 890	17 618,-			13 005 917	3 929,-		
		KL	13 014 891	17 897,-			13 005 918	4 208,-		
		KM	13 014 892	17 814,-			13 005 919	4 125,-		
VGL 06.2100 DP	s2"-Rp2"	KN	13 016 827	15 960,-	13 007 347	8 266,-	13 005 917	3 929,-	13 020 944	3 600,-
		KL	13 016 828	16 239,-			13 005 918	4 208,-		
		KM	13 016 829	16 156,-			13 005 919	4 125,-		
	d1"1/2-Rp2"	KN	13 007 340	14 193,-			13 005 917	3 929,-		
		KL	13 007 341	14 472,-			13 005 918	4 208,-		
		KM	13 007 342	14 389,-			13 005 919	4 125,-		
VGL 06.2100 DP	d1"1/4-Rp2"	KN	13 015 105	13 838,-	13 007 347	8 266,-	13 005 917	3 929,-	13 014 760	1 700,-
		KL	13 015 106	14 117,-			13 005 918	4 208,-		
		KM	13 015 107	14 034,-			13 005 919	4 125,-		
	s80-DN80	KN	3 832 998	19 318,-			13 005 929	4 094,-		
		KL	3 832 999	19 596,-			13 005 930	4 372,-		
		KM	3 833 000	19 514,-			13 005 931	4 290,-		
VGL 06.2100 DP	s65-DN65	KN	13 016 833	18 607,-	13 007 347	8 266,-	13 005 929	4 094,-	13 020 853	5 480,-
		KL	13 016 834	18 885,-			13 005 930	4 372,-		
		KM	13 016 835	18 803,-			13 005 931	4 290,-		
	s2"-Rp2"	KN	13 016 830	16 949,-			13 005 929	4 094,-		
		KL	13 016 831	17 224,-			13 005 930	4 372,-		
		KM	13 016 832	17 145,-			13 005 931	4 290,-		
VGL 06.2100 DP	d1"1/2-Rp2"	KN	13 007 343	15 182,-	13 007 347	8 266,-	13 005 929	4 094,-	13 006 666	2 055,-
		KL	13 007 344	15 460,-			13 005 930	4 372,-		
		KM	13 007 345	15 378,-			13 005 931	4 290,-		
	d1"1/4-Rp2"	KN	13 015 108	14 827,-			13 005 929	4 094,-		
		KL	13 015 109	15 105,-			13 005 930	4 372,-		
		KM	13 015 110	15 023,-			13 005 931	4 290,-		
Примечание: цена и код горелок VG06 DP и V в сборе включает прибор контроля герметичности (поставляется отдельно от газовой ramпы)					Прибор контроля герметичности для газовых ramп всех VG06		13 001 778	767,-		
					Соединительная трубка для монтажа прибора контроля герметичности на газовой ramпе 13 020 944		13 015 138	221,-		

Горелки одноступенчатые синего пламени с низкими выбросами NOx

VECTRON B 1...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VB 1.20	KN	3 832 624	1 175,-	-	-	-	-
VB 1.24	KN	3 832 625	1 197,-	-	-	-	-
VB 1.28	KN	3 832 626	1 218,-	-	-	-	-
VB 1.30	KN	3 832 627	1 241,-	-	-	-	-
VB 1.35	KN	3 832 628	1 263,-	-	-	-	-
VB 1.47	KN	3 833 013	1 401,-	-	-	-	-

VECTRON BL 02...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VBL 02.60	KN	13 020 325	1 504,-	-	-	-	-
VBL 02.65	KN	13 022 788	1 526,-	-	-	-	-
VBL 02.74	KN	13 022 789	1 548,-	-	-	-	-

Горелки одноступенчатые желтого пламени с низкими выбросами NOx

VECTRON E 1...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VE 1.34	KN	3 832 630	912,-	-	-	-	-
VE 1.50	KN	3 832 632	933,-	-	-	-	-
VE 1.75	KN	3 832 634	1 021,-	-	-	-	-

Горелки одноступенчатые с предварительным нагреванием топлива

VECTRON L 1...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 1.40 P	KN	3 832 615	768,-	-	-	-	-
VL 1.55 P	KN	3 833 026	813,-	-	-	-	-

Горелки одноступенчатые стандартные

VECTRON L 1...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 1.42	KN	3 832 616	681,-	-	-	-	-
VL 1.55	KN	3 832 617	725,-	-	-	-	-
VL 1.95	KN	3 832 618	801,-	-	-	-	-

VECTRON L 2...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 2.140	KN	3 833 536	988,-	-	-	-	-
	KL	3 833 537	1 018,-	-	-	-	-
VL 2.200	KN	3 833 540	1 030,-	-	-	-	-
	KL	3 833 541	1 060,-	-	-	-	-

Горелки двухступенчатые синего пламени с низкими выбросами NOx

VECTRON BL 02...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VBL 02.86 D	KN	13 022 790	2 086,-	-	-	-	-

Горелки двухступенчатые стандартные

VECTRON L 2...	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 2.120 D	KN	3 833 344	1 349,-	-	-	-	-
	KL	3 833 345	1 401,-	-	-	-	-
VL 2.160 D	KN	3 833 346	1 391,-	-	-	-	-
	KL	3 833 347	1 442,-	-	-	-	-
VL 2.210 D	KN	3 833 348	1 473,-	-	-	-	-
	KL	3 833 349	1 524,-	-	-	-	-

VECTRON L 3...

	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 3.290 D	KN	3 833 072	1 813,-	3 832 894	1 329,-	3 832 875	484,-
	KL	3 833 073	1 885,-			3 832 878	556,-
VL 3.360 D	KN	3 833 070	1 957,-	3 832 895	1 432,-	3 832 061	525,-
	KL	3 833 071	2 029,-			3 832 659	597,-

VECTRON L 4...

	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 4.460 D	KN	3 833 395	2 575,-	3 833 182	1 803,-	3 833 081	773,-
	KL	3 833 396	2 730,-			3 833 175	927,-
VL 4.610 D	KN	3 833 397	2 781,-	3 833 181	1 957,-	3 832 013	824,-
	KL	3 833 398	2 936,-			3 833 174	979,-

VECTRON L 5...

	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 5.950 D	KN	3 833 501	4 700,-	3 833 505	3 720,-	3 833 362	980,-
	KL	3 833 504	4 940,-			3 833 457	1 220,-
	KM	3 833 613	4 870,-			3 833 607	1 150,-
VL 5.1200 D	KN	3 833 502	5 100,-	3 833 506	3 900,-	3 833 363	1 200,-
	KL	3 833 503	5 340,-			3 833 458	1 440,-
	KM	3 833 614	5 270,-			3 833 608	1 370,-

Горелки трехступенчатые стандартные

VECTRON L 04...

	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 04.540 DP	KN	3 833 085	3 734,-	3 833 088	2 910,-	3 833 091	824,-
	KL	3 833 086	3 842,-			3 833 092	932,-

VECTRON L 6...

	Тип	Полный код горелки	Стоимость	Код корпуса	Стоимость	Код головы	Стоимость
VL 6.1600 DP	KN	3 833 694	8 100,-	3 833 605	5 360,-	3 833 556	2 740,-
	KL	3 833 695	8 380,-			3 833 558	3 020,-
	KM	3 833 696	8 290,-			3 833 560	2 930,-
VL 6.2100 DP	KN	3 833 697	8 500,-	3 833 606	5 540,-	3 833 557	2 960,-
	KL	3 833 698	8 780,-			3 833 559	3 240,-
	KM	3 833 699	8 690,-			3 833 561	3 150,-

Комплект для подключения внешнего воздухозаборника			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
RG4 (Ø 50 мм, поворотный)	от VB1.20 до V1.55	13 004 320	165,-
RG9 (Ø 50 мм)	от VB1.20 до VB1.95	13 011 996	77,-
RG10 (Ø 100 мм)	V02 и V2	13 018 822	88,-
RG1 (Ø 125 мм)	V03	13 005 571	330,-
RG11 (Ø 160 мм)	V3	3 833 152	422,-
RG2 (Ø 160 мм)	V04	13 002 031	494,-
RG12 (Ø 200 мм)	V4	3 833 429	567,-
RG3 (Ø 250 мм)	V05, V06, V5, V6	13 001 567	1 535,-

Постоянная продувка			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Для одноступенчатых жидкотопливных и газовых горелок	V1	по запросу	
Для двухступенчатых с системой AGP жидкотопливных и газовых горелок	от V2 до V4	по запросу	
Комплект для газовых горелок	VG05 и VG06	13 006 356	330,-
Комплект для жидкотопливных горелок	VL05 и VL06	по запросу	

Последующая продувка			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Для одноступенчатых жидкотопливных и газовых горелок	V1	по запросу	
Для двухступенчатых с системой AGP жидкотопливных и газовых горелок	от V2 до V4	по запросу	
Комплект для комбинированных горелок	VGL04	13 018 501	407,-
Комплект для газовых горелок	VG04.570 V	13 018 124	384,-

Регулятор мощности R40 (RWF40) и отдельные датчики			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Регулятор R40 не установлен на горелку, ПИД с тремя подсоединениями (RWF40 010 A 97 C)	от V2 до V06, V6	13 007 570	1 151,-
Комплект R40 (датчик нагрузки + проводка)	от V2 до V06, V6	13 006 476	1 151,-
Датчик температуры воды / воздуха Pt100 (-200°C...400°C - L=160 мм)	от V2 до V06, V6	65 300 274	258,-
Датчик давления пара QBE2002 P1 (0 ... 1 бар)	от V2 до V06, V6	13 017 690	824,-
Датчик давления пара QBE2002 P10 (0 ... 10 бар)	от V2 до V06, V6	13 016 838	824,-
Датчик давления пара QBE2002 P16 (0 ... 16 бар)	от V2 до V06, V6	13 015 195	824,-
Датчик давления пара QBE для других давлений	от V2 до V06, V6	по запросу	
QAC22 датчик наружной температуры	от V2 до V06, V6	13 018 513	225,-

Контроллер нагрузки R40 (RWF40) - Комплект в сборе с датчиком			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
KEP13 (вода - погружным датчиком)	V05 и V06	13 007 765	1 285,-
KEA13 (вода - накладным датчиком)	V05 и V06	13 007 766	1 178,-
KA13 (воздух - погружным датчиком)	V05 и V06	13 007 767	1 393,-
KV16 (пар - давления датчиком)	V05 и V06	13 007 769	2 142,-

Контроллер нагрузки RJ316 комплект с датчиком			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
ZEP13 (с погружным датчиком температуры воды)	V2	3 833 446	1 098,-
ZEA13 (с накладным датчиком температуры воды)	V2	3 833 447	1 043,-
VEP13 (с погружным датчиком температуры воды)	V3	3 833 548	1 098,-
VEA13 (с накладным датчиком температуры воды)	V3	3 833 549	1 043,-
YEP13 (с погружным датчиком температуры воды)	V4	3 833 448	1 098,-
YEA13 (с накладным датчиком температуры воды)	V4	3 833 449	1 043,-
AEP130 (с накладным датчиком температуры воды)	V5 и V6	3 833 950	1 068,-
AEA130 (с погружным датчиком температуры воды)	V5 и V6	3 833 951	1 013,-
OP-MIF001 Контроллер нагрузки	от V3 до V6	ZCS 000296	160,-*

*: Цена нетто

Устройство контроля герметичности			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
VPS 504 (*)	от VGL02 до VGL06	13 001 778	768,-
Трубка для монтажа VPS на газовую рампу 13 020 944	VGL06	13 015 138	219,-

(*) Для VGL06, VPS включен в код горелки в сборе

Комплект для подключения внешнего клапана			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Разъем для электромагнитного предохранительного клапана	от V1 до V4	13 010 959	55,-

Система MDE2			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Комплект подключения к компьютеру "коммуникация через компьютер" с дисплеем (кабель с выходом USB и программа)	от V1 до V6	3 833 018	219,-

Шумоглушитель - снижение шума 15...20 дБ(А)			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
CI20	VG2 и VL2	13 021 659	2 196,-
CI21	VG3 и VL3	14 000 401	2 196,-
CI22	VG4 и VL4	13 019 309	2 637,-
CI23	V05, V5	13 019 310	3 183,-
CI24	V06, V6	13 019 311	3 626,-

Шумоглушитель - снижение шума 20...30 дБ(А)			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
CI31	VG3 и VL3	65 300 729	2 467,-
CI32	VG4 и VL4	13 019 313	2 966,-
CI33	V05, V5	13 019 314	4 063,-
CI34	V06, V6	13 019 315	4 831,-

Потенциометр - 50 мА максимум			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Одинарный ASZ12.703	V05 и V06	13 018 502	252,-
Одинарный ASZ12.703 + крышка	V05 и V06	13 002 293	309,-
Двойной ASZ22.703	V05 и V06	13 018 503	417,-
Двойной ASZ22.703 + крышка	V05 и V06	13 002 294	472,-

Потенциометр - из проводящей пластмассы 0,1 мА максимум			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Одинарный ASZ12.803	V05 и V06	13 018 504	309,-
Одинарный ASZ12.803 + крышка	V05 и V06	13 002 295	363,-
Двойной ASZ22.803	V05 и V06	13 018 505	474,-
Двойной ASZ22.803 + крышка	V05 и V06	13 002 296	527,-

Реле макс давления газа			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
OP-KIT Реле макс давления газа 2,5 ... 50 мбар	от V02 до V06, от V2 до V6	3 833 903	185,-

Манометр для газа и воздуха с кнопкой			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
0 ... 60 мбар	от V1 до V06, V6	13 002 181	368,-
0 ... 100 мбар	от V1 до V06, V6	13 018 509	368,-
0 ... 400 мбар	от V1 до V06, V6	13 018 510	368,-

Штекер для соединения с котлом (Wieland)			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
штекер для соединения с котлом 7 контактный (1 штука)	от V5 до V6	13 016 494	21,-
штекер для соединения с котлом 7+4 контактный (1 комплект)	от V5 до V6	13 016 496	26,-

Фланец для крепления на дверь котла			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
CP1	V1	13 018 495	97,-
CP2	V02 и V2	13 018 496	97,-
CP31	V3	3 833 151	171,-
CP3	VGL04	13 018 497	214,-
CP4	V4 и V05	13 018 499	258,-
CP51	V06	13 008 019	321,-

Газовый фильтр			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Rp3/4"	от V1 до V05-V5	13 014 712	64,-
Rp1"	от V02-V2 до V06-V6	13 010 092	85,-
Rp1"1/2	от V02-V2 до V06-V6	13 011 723	97,-
Rp2"	от V3 до V06-V6	13 009 700	107,-
DN65 (PN16)	V05 и V06, V5 и V6	13 009 703	428,-
DN80 (PN16)	V06-V6	13 013 787	492,-

Антивибрационная муфта - Компенсатор			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Rp1" резьбовое соединение	от V1 до V06-V6	13 023 376	150,-
Rp1"1/2 резьбовое соединение	от V02-V2 до V06-V6	13 018 369	225,-
Rp2" резьбовое соединение	от V3 до V06-V6	13 019 852	300,-
DN50 фланцевое соединение	от V3 до V06-V6	12 001 014	353,-
DN65 фланцевое соединение	V05 и V06-V6	12 001 015	407,-
DN80 фланцевое соединение	V06-V6	12 001 016	418,-

Шаровой кран			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
Rp1/2" резьбовое соединение	V1	13 018 514	37,-
Rp3/4" резьбовое соединение	от V1 до V05-V5	65 300 663	37,-
Rp1" резьбовое соединение	от V1 до V06-V6	13 018 515	64,-
Rp1"1/2 резьбовое соединение	от V02-V2 до V06-V6	13 018 516	82,-
Rp2" резьбовое соединение	от V3 до V06-V6	13 018 517	150,-
DN65 фланцевое соединение	V05 и V06-V6	13 018 518	536,-
DN80 фланцевое соединение	V06-V6	13 018 519	675,-

Variatron			
Назначение	Горелки	Код	Стоимость (€)
OP-KIT 1,5TT	V5	3 833 859	2 565,-
OP-KIT 3,0TT	V6	3 833 860	3 295,-
OP-MIF002 Variatron	от V3 до V6	ZCS 000297	195,-*

*: Цена нетто

