

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVV-40/ LVC-40

г. Краснодар

14.09.2018 г.

LVV-40												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	3 137	3 457	3 862	4 427	5 182	5 470	5 865	6 436	6 637	7 104	7 671
Опт*		2 896	3 191	3 565	4 087	4 783	5 049	5 414	5 941	6 126	6 557	7 081
Розница	150		3 980	4 842	5 310	5 876	6 229	6 960	7 392	7 958	8 500	9 037
Опт*			3 674	4 470	4 901	5 310	5 750	6 425	6 823	7 346	7 846	8 342
спец.			2 400			3 600						
Розница	200			5 411	5 821	6 960	7 411	8 287	9 058	9 944	10 525	11 388
Опт*					4 994	5 373	6 425	6 841	7 650	8 361	9 179	9 716
Розница	250				6 815	7 870	8 403	9 697	10 465	11 389	12 271	13 299
Опт*						6 290	7 264	7 756	8 951	9 660	10 513	11 327
Розница	300					8 004	9 588	10 705	11 652	12 665	13 677	14 571
Опт**						7 573	8 851	9 882	10 756	11 691	12 625	13 450
спец.						6 800						
Розница	350						10 871	11 927	13 094	14 195	15 257	16 536
Опт**								10 035	11 010	12 087	13 103	14 083
Розница	400							13 354	14 571	15 790	16 961	18 289
Опт**									12 326	13 450	14 576	15 657
Розница	450								16 005	17 220	18 812	20 249
Опт**										14 774	15 895	17 364
Розница	500									19 078	20 564	22 151
Опт**											17 610	18 982
Розница	550										25 556	27 556
Опт**												23 591
Розница	600											29 402
Опт**												

Примечание: Опт* ≥ 50 шт., Опт** ≥ 30 шт.

LVC-40												
Прайс	78	98	123	148	158	198	248	298	348	398	448	
Розница	цена на изделия предоставляется по запросу											
Опт												

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до 120 мин., согласно 123 ФЗ: EI-60 мин.
Состав:	Полиуретановый корпус из ламелей, внутри которых находится вкладыш из терморасширяющегося материала на основе силиката натрия.
Толщина решетки:	LVV-40: 40 мм LVC-40: 42 мм
Пропускная способность:	70%
Полное уплотнение:	Достигается за 5 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 100° С
Особенности применения:	Предназначены для систем внутренней противопожарной защиты, обеспечивая бесшумный воздушный поток. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах, расположенных внутри сухих помещений. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля.

Примечания:

Максимальный диаметр изделия LVC-40: 500 мм. Максимальный размер изделия LVV-40: 600*600 мм. При габаритах решеток LVV-40 свыше 600*600 мм используется модель LVH-44. В местах повышенной влажности рекомендуется использовать модель LVH-44/ LVHC-44.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVH-44/ LVCH-44

г. Краснодар

14.09.2018 г.

LVH-44												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	5 219	5 417	7 025	8 695	9 886	12 533	13 422	14 121	15 078	15 917	16 467
Опт*		4 708	4 886	6 338	7 844	8 918	11 305	12 108	12 739	13 602	14 358	14 855
Розница	150		6 312	7 259	9 058	10 379	12 950	13 981	14 753	16 086	17 136	17 760
Опт*			5 694	6 549	8 171	9 364	11 682	12 612	13 309	14 511	15 458	16 022
Розница	200			8 093	9 808	11 253	13 712	15 081	16 141	17 151	18 482	19 537
Опт*					7 301	8 848	10 152	12 370	13 604	14 561	15 472	16 674
Розница	250				10 771	12 127	14 693	16 028	17 244	18 354	20 174	21 163
Опт*						9 716	10 941	13 255	14 459	15 556	16 556	18 199
Розница	300					13 165	15 528	17 380	18 452	19 805	21 301	22 751
Опт**							11 877	14 008	15 679	16 646	17 865	19 216
Розница	350						16 275	19 137	20 367	21 659	23 538	25 104
Опт**								14 682	17 264	18 373	19 538	21 232
Розница	400							21 150	22 377	23 421	25 720	27 328
Опт**									19 080	20 186	21 128	23 202
Розница	450								25 035	25 934	28 151	29 643
Опт**										22 585	23 395	25 395
Розница	500									28 259	30 484	31 829
Опт**											25 493	27 500
Розница	550										32 115	34 049
Опт**												28 971
Розница	600											37 570
Опт**												

Примечание: Опт* ≥ 40 шт., Опт** ≥ 20 шт.

LVCH-44												
Прайс	78	98	123	148	158	198	248	298	348	398	448	
Розница	цена на изделия предоставляется по запросу											
Опт												

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до 120 мин. 123 ФЗ: EI-60 мин.
Состав:	Двухсторонний стальной корпус с термическим барьером, состоящий из ламелей на основе графита, покрыт металлической фольгой
Толщина решетки:	44 мм
Пропускная способность:	70%
Полное уплотнение:	Достигается за 2 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 160° С
Особенности применения:	Предназначены для систем внутренней противопожарной защиты. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах и в горизонтальной плоскости в системах вертикальной вентиляции. Возможно применение в помещениях с повышенной влажностью и высоким температурным режимом. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля. Устойчивы к воздействию влаги и агрессивных сред, механическим повреждениям и вибрации.

Примечания: Максимальный диаметр изделия LVCH-44: 600 мм. Решетки LVH-44 предлагаются в габаритах до 1200*2400 мм.

При габаритах решеток свыше 600*600 мм используется сборная конструкция из нескольких секций. Возможно изготовление решеток с шагом габаритов в 10 мм.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVH-50/ LVCH-50

г. Краснодар

14.09.2018 г.

LVH-50												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	5 434	5 689	7 315	9 055	10 379	13 049	14 093	14 828	15 701	16 713	17 150
Опт*		4 903	5 131	6 599	8 169	9 364	11 772	12 714	13 376	14 165	15 076	15 471
Розница	150		6 573	7 622	9 436	10 812	13 598	14 681	15 489	16 756	17 852	18 504
Опт*			5 931	6 876	8 512	9 754	12 266	13 244	13 973	15 115	16 105	16 692
Розница	200			8 432	10 298	11 726	14 398	15 713	16 819	17 872	19 261	20 358
Опт*					7 607	9 290	10 577	12 989	14 175	15 173	16 123	17 375
Розница	250				11 222	12 544	15 312	16 702	17 972	19 129	20 873	22 222
Опт*						10 123	11 317	13 812	15 068	16 213	17 257	18 829
Розница	300					13 623	16 184	18 115	19 374	20 498	22 049	23 720
Опт**							12 289	14 600	16 341	17 478	18 491	19 890
Розница	350						16 964	19 805	21 232	22 582	24 368	25 993
Опт**								15 304	17 866	19 154	20 370	21 982
Розница	400							22 049	23 165	24 423	26 635	28 303
Опт**									19 890	20 897	22 032	24 028
Розница	450								25 921	27 043	29 156	30 708
Опт**										23 383	24 395	26 302
Розница	500									29 268	31 575	32 983
Опт**											26 403	28 484
Розница	550										33 274	35 279
Опт**												30 016
Розница	600											38 930
Опт**												

Примечание: Опт* ≥ 40 шт., Опт** ≥ 20 шт.

LVCH-50											
Прайс	78	98	123	148	158	198	248	298	348	398	448
Розница	цена на изделия предоставляется по запросу										
Опт											

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до 180 мин. 123 Ф3: EI-120 мин.
Состав:	Двухсторонний стальной корпус с термическим барьером, состоящий из ламелей на основе графита, покрыт металлической фольгой
Толщина решеток:	50 мм
Пропускная способность:	65%
Полное уплотнение:	Достигается за 2 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 160° С
Особенности применения:	Предназначены для систем внутренней противопожарной защиты. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах и в горизонтальной плоскости в системах вертикальной вентиляции. Возможно применение в помещениях с повышенной влажностью и высоким температурным режимом. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля. Устойчивы к воздействию влаги и агрессивных сред, механическим повреждениям и вибрации.

Примечания: Максимальный диаметр изделия LVHС-50: 600 мм. Решетки LVH-50 предлагаются в габаритах до 1400*1400 мм. При габаритах решеток свыше 600*600 мм используется сборная конструкция из нескольких секций.

ПРОТИВОПОЖАРНЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ РЕШЕТКИ LVH-54

г. Краснодар

14.09.2018 г.

LVH-54												
Прайс	Габарит	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
Розница	100	10 586	10 994	14 137	17 501	19 894	25 221	27 013	28 430	30 106	31 782	32 611
Опт*		9 550	9 918	12 753	15 787	17 947	22 751	24 368	25 646	27 158	28 670	29 418
Розница	150		12 503	14 383	17 805	20 414	25 659	27 717	29 013	31 385	33 454	34 408
Опт*			11 279	12 975	16 062	18 415	23 147	25 004	26 172	28 313	30 179	31 039
Розница	200			15 800	19 146	21 814	26 773	29 232	31 050	33 016	35 310	37 325
Опт*					14 253	17 271	19 678	24 151	26 371	28 011	29 783	31 854
Розница	250				20 717	22 998	28 284	30 645	32 726	34 857	38 038	40 226
Опт*						18 689	20 746	25 515	27 644	29 522	31 445	34 313
Розница	300					24 823	29 492	32 767	34 816	37 134	39 656	42 356
Опт**							22 393	26 605	29 560	31 408	33 498	35 774
Розница	350						30 488	35 853	38 186	40 356	43 550	46 131
Опт**								27 503	32 343	34 448	36 405	39 287
Розница	400							39 656	41 365	43 080	46 981	49 971
Опт**									35 774	37 315	38 862	42 381
Розница	450								46 325	47 701	51 476	53 897
Опт**										41 790	43 031	46 437
Розница	500									51 675	56 229	57 168
Опт**											46 616	50 723
Розница	550										58 061	61 559
Опт**												52 378
Розница	600											67 478
Опт**												

Примечание: Опт* ≥ 40 шт., Опт** ≥ 20 шт.

Предел огнестойкости	Европейский стандарт EN 1634-1: до 240 мин. 123 ФЗ: Е1-120 мин.
Состав:	Двухсторонний стальной корпус с термическим барьером, состоящий из ламелей на основе графита, покрыт металлической фольгой
Толщина решетки:	54 мм
Пропускная способность:	80%
Полное уплотнение:	Достигается за 2 мин.
Термическое расширение материала:	При температуре свыше 120° С
Особенности применения:	Предназначены для систем внутренней противопожарной защиты. Устанавливаются в вертикальной плоскости в противопожарных преградах и в горизонтальной плоскости в системах вертикальной вентиляции. Выдерживают давление воздуха 300 Па и могут заменить противопожарный клапан. Возможно применение в помещениях с повышенной влажностью и высоким температурным режимом. После установки не требуют обслуживания и проведения периодического контроля. Устойчивы к воздействию влаги и агрессивных сред, механическим повреждениям и вибрации.

Примечания: Решетки LVH-54 предлагаются в габаритах до 600 мм. Круглые решетки данного типа не производятся. В помещениях с высокой токсичностью и на химических производствах применяется модель LVH-54 Ultimate из нержавеющей стали.

СЕРТИФИКАТ:

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
 Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.ГВ.ПБ01.Н.00067 № ПС 00300

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПСК-Вент» (ООО «ПСК-Вент») (наименование и местонахождение заявителя) Адрес: 350018, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1 ОГРН: 1142312002788 Телефон: +7861212-62-99, факс: +7861212-62-99.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Lorient Polyproducts Ltd». Адрес: Endeavour House, Fairfax Road, Heathfield ind Est, Newton Abbot, Devon TQ 12 6UP United Kingdom, Соединенное Королевство. Телефон: +44(0)1626 833166 факс: +44(0)1626 833166.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС «ПОЖГАРАНТ» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества». Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского 7/11, офис 101. Тел. 8 (800)700-22-56, ОГРН 1153926025901. Свидетельство № ССГБ RU.ПБ01 до 24.01.2020.

ПОДТВЕРЖАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Решетки противопожарные вентиляционные металлические, круглые, квадратные и прямоугольные, торговая марка «Lorient», толщиной от 40 до 54 мм, типы LVV40 (размер 600x600 мм), LVC40 (диаметр 300 мм), LVH44 (размер 1200x2400 мм), LVHC44 (диаметр 600 мм), LVH50 (размер 1400x1400 мм), LVHC50 (диаметр 450 мм), выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р 53301-2009 «Клапаны противопожарные вентиляционных систем. Метод испытаний на огнестойкость». Пределы огнестойкости для типов: LVV40, LVC40, LVH44, LVHC44-EI60; LVH50, LVHC50-EI120. код ОКПД2 7326900000

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол испытаний № 00077/ЕМ-16 от 23.06.2017 года. ИЛ «Пожгарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № ССГБ RU. 28ПБ01 до 24.01.2020 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Техническая документация изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.06.2017 по 22.06.2022

Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации) (подпись, инициалы, фамилия)  Фятеева М.Е.
 Эксперт (эксперты) (подпись, инициалы, фамилия) Секерин Е.С.



КОНТАКТЫ ДЛЯ СОТРУДНИЧЕСТВА:



г. Краснодар, ул. Уральская, 75/1 (бизнес-центр АVM), оф. 510
+7 (928) 207-33-33
psk-vent@mail.ru
www.psk-vent.ru