

ВЕНТИЛЯТОРЫ ПОДПОРА **OVP 12-303**



Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана +7(7172)727-132 **А**страхань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 **Б**рянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 **Е**катеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 **К**алуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 **К**расноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (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 **Р**язань (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 **Т**юмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 **У**фа (347)22948 -12 Хабаровск (4212)92-98-04 **Ч**елябинск (351)202-03-61 **Ч**ереповец (8202)49-02-64 **Я**рославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69



ВЕНТИЛЯТОРЫ ПОДПОРА OVP 12-303



Обозначение **OVP 12-303** 400 0,25 1500 при заказе Наименование Типоразмер рабочего колеса, мм Исполнение: - общепромышленный; - V - взрывозащищенный; - V/К - взрывозащищенный, коррозионностойкий Мощность электродвигателя, кВт Количество оборотов, 1/мин

Компоновка:

- 01 крепление обечайки фланцевое;
- 02 крепление обечайки на стойке

Распределительная коробка Степень взрывозащиты (для IIC)

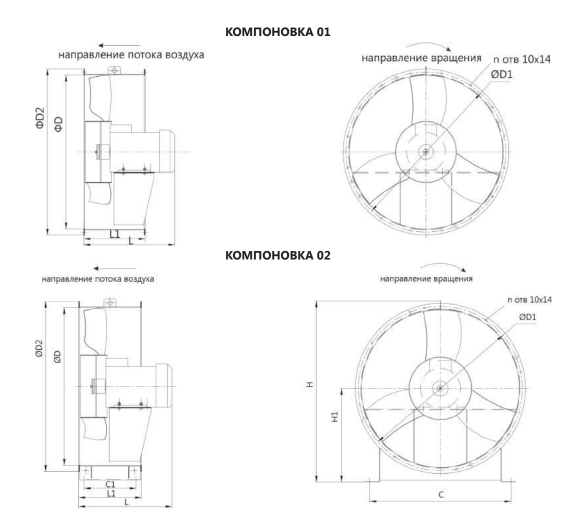
Вид климатического исполнения – У(умеренный климат) и Т(тропический климат), категория размещения – 2, по ГОСТ 15150.

Нормальные значения климатических факторов внешней среды при эксплуатации вентиляторов: - верхнее значение $+45^{\circ}$ C (для тропического климата $+50^{\circ}$ C); - нижнее значение -40° C (для тропического климата -10° C);

- значение относительной влажности 80% при 25°C.

Вентиляторы OVP 12-303-...-V и OVP 12-303-...-V/К предназначены для применения во взрывоопасных зонах класса 1 и 2, категории IIA и IIB, группы Т1...Т4 (классификацию – см. ГОСТ 30852.9-2002, ГОСТ 30852.11-2002, ГОСТ IEC 60079-10-1-2011, ГОСТ Р МЭК 60079-20-1-2011) в соответствии с присвоенной маркировкой взрывозащиты, ГОСТ 31441.1-2011, ГОСТ 30852.13-2002, ГОСТ IEC 60079-14-2011.

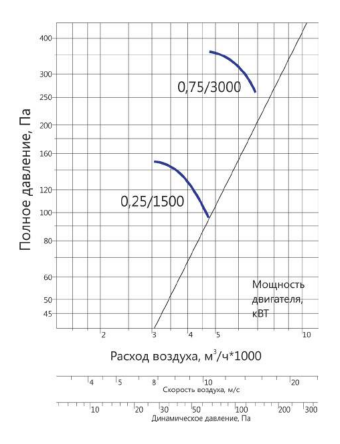
Вентиляторы OVP 12-303-...-V и OVP 12-303-...-V/К соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 012/2011 «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах».

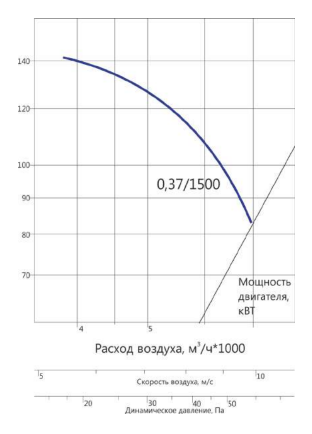


ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ПОДПОРА OVP 12-303

LK LUFTKON

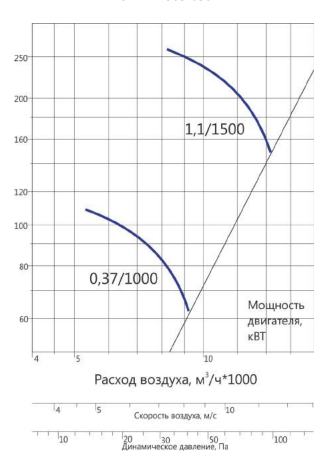
OVP 12-303-400



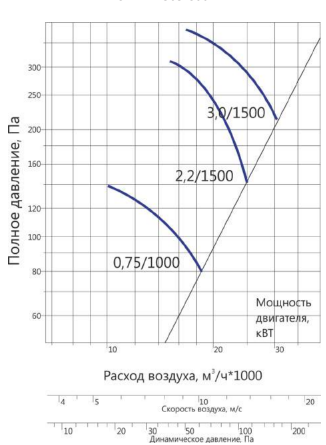


OVP 12-303-500

OVP 12-303-630

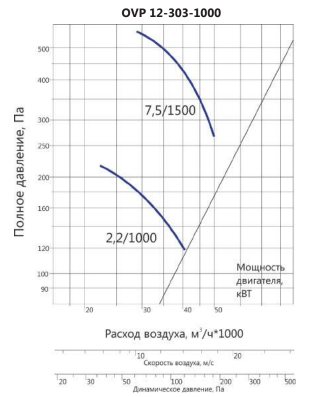


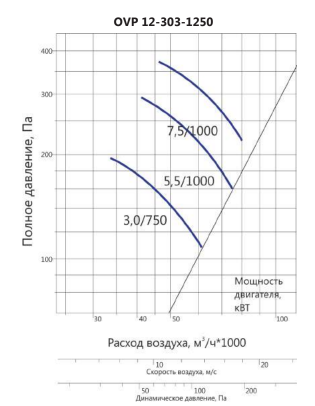
OVP 12-303-800





ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ПОДПОРА OVP 12-303





Габаритные и установочные размеры вентиляторов OVP 12-303										
Тип		Размеры, мм								
вентилятора	D	D1	D2	L max	L1	С	C1	Н	H1	n
OVP 12-303-400	400	430	460	350	150	360	110	509	260	8
OVP 12-303-500	500	530	560	395	190	450	150	609	310	8
OVP 12-303-630	530	660	690	400	250	550	210	739	375	16
OVP 12-303-800	800	840	870	490	315	750	250	950	495	16
OVP 12-303-1000	1000	1045	1070	595	400	900	330	1150	595	16
OVP 12-303-1250	1250	1295	1320	625	500	1100	400	1400	720	16

Технические характеристики вентиляторов OVP 12-303-O									
		Тип электродвигателя	Мощность, кВт	Частота вращения, об/мин			Macc	а, кг	
Nº	Тип вентилятора				I пуск./ I ном.	Ток при 380B, A	компановка		
							01	02	
1	Вентилятор OVP 12-303-400-0,25/1500	АИР 63А4	0,25	1350	5	0,9	17	18	
2	Вентилятор OVP 12-303-400-0,75/3000	АИР 71А2	0,75	2820	6	1,8	20	21	
3	Вентилятор OVP 12-303-500-0,37/1500	АИР 63В4	0,37	1350	5	1,2	22	23	
4	Вентилятор OVP 12-303-630-0,37/1000	АИР 71А6	0,37	915	4,5	1,4	30	31	
5	Вентилятор OVP 12-303-630-1,1/1500	АИР 80А4	1,1	1395	5	2,8	34	35	
6	Вентилятор OVP 12-303-800-0,75/1000	АИР 80А6	0,75	920	4	2,3	56	64	
7	Вентилятор OVP 12-303-800-2,2/1500	АИР 90L4	2,2	1430	2	6			
8	Вентилятор OVP 12-303-800-3/1500	A 100S4	3,0	1430	7	6,7	68	77	
9	Вентилятор OVP 12-303-1000-2,2/1000	AUP 100L6	2,2	950	6	5,6	95	106	
10	Вентилятор OVP 12-303-1000-7,5/1500	A 132S4	7,5	1455	7	15,6	123	134	
11	Вентилятор OVP 12-303-1250-3/750	АИР 112МВ8	3,0	730	5	7,8	151	167	
12	Вентилятор OVP 12-303-1250-5,5/1000	АИР 132S6	5,5	950	5	12,2			
13	Вентилятор OVP 12-303-1250-7,5/1000	АИР 132М6	7,5	950	6,5	17,5	163	179	

ОСЕВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ ПОДПОРА OVP 12-303



Технические данные вентиляторов OVP 12-303-V и OVP 12-303-V/K									
Наименование-типоразмер- обозначение взрывозащномер модификации и кривой		Частота			Масса, кг				
		вращения раб. колеса,	Двигатель	Установочная мощность Ny, кВт	компановка				
		мин -1			01	02			
1	OVP 12-303-4000,25/1500	1350	АИМ63А4	0,25	22	23			
2	OVP 12-303-4000,75/3000	2820	АИМ71А2	0,75	26	27			
3	OVP 12-303-5000,37/1500	1350	АИМ63В4	0,37	26	27			
4	OVP 12-303-6300,37/1000	915	АИМ71А6	0,37	36	38			
5	OVP 12-303-6301,1/1500	1395	АИМ80А4	1,1	42	44			
6	OVP 12-303-8000,75/1000	920	АИМ80А6	0,75	64	72			
7	OVP 12-303-8002,2/1500	1430	AMM90L4	2,2					
8	OVP 12-303-8003,0/1500	1430	АИМ100S4	3,0	76	85			
9	OVP 12-303-10002,2/1000	950	АИМ100L6	2,2	102	112			
10	OVP 12-303-10007,5/1500	1455	BA132S4	7,5	157	168			
11	OVP 12-303-12503,0/1000	730	BA112MB8	3,0	180	196			
12	OVP 12-303-12505,5/1000	950	BA132S6	5,5					
13	OVP 12-303-12507,5/1000	960	BA132M6	7,5	202	218			

Акустические характеристики вентиляторов OVP 12-303												
Наименование-типоразмер- обозначение взрывозащ.		Суммарный уровень звуковой мощности, дБА	Уровни звуковой мощности в Дб в октановых полосах со среднегеометрическими частотами в Гц									
			63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
1	OVP 12-303-400-0,25/1500	85	80	82	83	84	80	75	65	60		
2	OVP 12-303-400-0,75/3000	100	96	97	98	99	96	93	83	78		
3	OVP 12-303-500-0,37/1500	93	88	90	91	92	88	83	73	68		
4	OVP 12-303-630-0,37/1000	90	85	87	88	89	95	80	70	65		
5	OVP 12-303-630-1,1/1500	100	95	98	98	99	95	91	81	76		
6	OVP 12-303-800-0,75/1000	94	89	91	92	93	89	84	74	69		
7	OVP 12-303-800-2,2/1500	104	99	101	102	103	99	94	84	79		
8	OVP 12-303-1000-2,2/1000	105	100	102	103	104	100	95	85	81		
9	OVP 12-303-1000-7,5/1500	113	108	110	111	112	108	103	93	88		
10	OVP 12-303-1250-3,0/1000	105	100	102	103	104	100	95	85	80		
11	OVP 12-303-1250-5,5/1000	110	105	107	108	109	105	100	90	85		

СХЕМЫ МОНТАЖА ВЕНТИЛЯТОРА OVP 12-303 НА КРОВЛЕ





Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(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)22948 -12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69