

ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МС. ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года

№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объем воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	МВО-МС	
								Прстенные зонты вытяжные и приточно-вытяжные	Острые зонты вытяжные и приточно-вытяжные
1	MBO-0,5MC	500	700	580	441	0.027	200	53,200	124,300
2	MBO-0,8MC	800	700	580	706	0.044	250	65,000	163,100
3	MBO-1,0MC	1000	700	580	882	0.054	315	76,700	194,600
4	MBO-1,2MC	1200	700	580	1058	0.065	315	86,300	220,800
5	MBO-1,6MC	1600	700	580	1411	0.087	2*200	108,600	288,900
6	MBO-1,8MC	1800	700	580	1588	0.098	2*200	155,700	430,200
7	MBO-2,0MC	2000	700	580	1764	0.109	2*200	178,200	488,300
8	MBO-2,5MC	2500	700	580	2205	0.136	2*200	226,300	620,800
9	MBO-3,0MC	3000	700	580	2646	0.163	3*200	291,000	800,300
10	MBO-3,5MC	3500	700	580	3087	0.191	3*200	341,000	939,900
11	MBO-4,0MC	4000	700	580	3528	0.218	3*200	351,100	1,079,500

Расчетная скорость воздуха плоскости зонта - 0,35 м/с. Диаметр подобранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1600 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1600 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: МВО из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МС-01. ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года



№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объем воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	Цена из оцинкованной стали с фильтрами	Цена из нержавеющей стали с фильтрами
1	MBO-0,5MC-01x1,0	500	1000	580	630	0.039	250	64,400	160,600
2	MBO-0,8MC-01x1,0	800	1000	580	1,008	0.062	315	81,500	208,400
3	MBO-1,0MC-01x1,0	1000	1000	580	1,260	0.078	315	91,800	246,900
4	MBO-1,2MC-01x1,0	1200	1000	580	1,512	0.093	2*200	106,600	277,800
5	MBO-1,6MC-01x1,0	1600	1000	580	2,016	0.124	2*200	131,500	357,300
6	MBO-1,8MC-01x1,0	1800	1000	580	2,268	0.140	2*250	183,400	513,000
7	MBO-2,0MC-01x1,0	2000	1000	580	2,520	0.156	2*250	208,200	578,000
8	MBO-2,5MC-01x1,0	2500	1000	580	3,150	0.194	2*250	262,200	728,100
9	MBO-3,0MC-01x1,0	3000	1000	580	3,780	0.233	3*200	322,900	899,000
10	MBO-3,5MC-01x1,0	3500	1000	580	4,410	0.272	3*200	376,800	1,051,700
11	MBO-4,0MC-01x1,0	4000	1000	580	5,040	0.311	3*250	430,700	1,252,400
12	MBO-0,5MC-01x1,2	500	1200	580	756	0.047	250	73,100	183,600
13	MBO-0,8MC-01x1,2	800	1200	580	1,210	0.075	315	91,600	236,300
14	MBO-1,0MC-01x1,2	1000	1200	580	1,512	0.093	2*200	106,600	277,800
15	MBO-1,2MC-01x1,2	1200	1200	580	1,814	0.112	2*200	118,700	312,200
16	MBO-1,6MC-01x1,2	1600	1200	580	2,419	0.149	2*250	149,800	388,000
17	MBO-1,8MC-01x1,2	1800	1200	580	2,722	0.168	2*250	200,200	563,500
18	MBO-2,0MC-01x1,2	2000	1200	580	3,024	0.187	2*250	226,100	632,000
19	MBO-2,5MC-01x1,2	2500	1200	580	3,780	0.233	2*315	254,700	813,200
20	MBO-3,0MC-01x1,2	3000	1200	580	4,536	0.280	3*200	345,700	969,300
21	MBO-3,5MC-01x1,2	3500	1200	580	5,292	0.327	3*250	416,900	1,170,000
22	MBO-4,0MC-01x1,2	4000	1200	580	6,048	0.373	3*250	476,000	1,338,000

Расчетная скорость воздуха плоскости зонта - 0,35 м/с. Диаметр

подбранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1600 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1600 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: МВО из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МС-02. ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года



№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объем воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	Цена из оцинкованной стали с фильтрами	Цена из нержавеющей стали с фильтрами
1	MBO-0,5MC-02x1,0	500	1000	400	630	0.039	250	55,900	140,100
2	MBO-0,8MC-02x1,0	800	1000	400	1,008	0.062	315	71,500	184,200
3	MBO-1,0MC-02x1,0	1000	1000	400	1,260	0.078	315	81,500	219,500
4	MBO-1,2MC-02x1,0	1200	1000	400	1,512	0.093	2*200	95,200	250,200
5	MBO-1,6MC-02x1,0	1600	1000	400	2,016	0.124	2*200	121,800	323,400
6	MBO-1,8MC-02x1,0	1800	1000	400	2,268	0.140	2*250	168,100	471,600
7	MBO-2,0MC-02x1,0	2000	1000	400	2,520	0.156	2*250	189,700	527,700
8	MBO-2,5MC-02x1,0	2500	1000	400	3,150	0.194	2*250	235,300	655,300
9	MBO-3,0MC-02x1,0	3000	1000	400	3,780	0.233	3*200	288,000	804,500
10	MBO-3,5MC-02x1,0	3500	1000	400	4,410	0.272	3*200	336,700	934,700
11	MBO-4,0MC-02x1,0	4000	1000	400	5,040	0.311	3*250	397,600	1,114,300
12	MBO-0,5MC-02x1,2	500	1200	400	756	0.047	250	64,800	163,800
13	MBO-0,8MC-02x1,2	800	1200	400	1,210	0.075	315	81,400	211,800
14	MBO-1,0MC-02x1,2	1000	1200	400	1,512	0.093	2*200	95,200	250,200
15	MBO-1,2MC-02x1,2	1200	1200	400	1,814	0.112	2*200	107,100	284,400
16	MBO-1,6MC-02x1,2	1600	1200	400	2,419	0.149	2*250	138,600	370,800
17	MBO-1,8MC-02x1,2	1800	1200	400	2,722	0.168	2*250	184,800	521,800
18	MBO-2,0MC-02x1,2	2000	1200	400	3,024	0.187	2*250	207,400	581,300
19	MBO-2,5MC-02x1,2	2500	1200	400	3,780	0.233	2*315	264,300	740,700
20	MBO-3,0MC-02x1,2	3000	1200	400	4,536	0.280	3*200	310,700	874,200
21	MBO-3,5MC-02x1,2	3500	1200	400	5,292	0.327	3*250	373,800	1,053,200
22	MBO-4,0MC-02x1,2	4000	1200	400	6,048	0.373	3*250	424,600	1,198,600

Расчетная скорость воздуха плоскости зонта - 0,35 м/с. Диаметр

подбранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1000 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1000 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: МВО из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
 010014, Республика Казахстан,
 г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
 Аршалынский р-он,
 п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
 конт.тел. 8 (702) 282-96-15
 WhatsApp 8 (702) 282-96-15
 e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
 010014, Республика Казахстан,
 г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
 Аршалынский р-он,
 п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
 конт.тел. 8 (702) 282-96-15
 WhatsApp 8 (702) 282-96-15
 e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МС-03. ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года



№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объем воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	Цена из оцинкованной стали с фильтрами	Цена из нержавеющей стали с фильтрами
1	MBO-0,5MC-03x1,3	500	1300	400	819	0.051	250	93,200	248,900
2	MBO-0,8MC-03x1,3	800	1300	400	1,310	0.081	2*200	123,600	340,100
3	MBO-1,0MC-03x1,3	1000	1300	400	1,638	0.101	2*200	142,300	396,900
4	MBO-1,2MC-03x1,3	1200	1300	400	1,966	0.121	2*200	162,000	456,400
5	MBO-1,6MC-03x1,3	1600	1300	400	2,621	0.162	2*250	209,000	593,300
6	MBO-1,8MC-03x1,3	1800	1300	400	2,948	0.182	2*250	264,000	773,300
7	MBO-2,0MC-03x1,3	2000	1300	400	3,276	0.202	2*315	300,500	874,600
8	MBO-2,5MC-03x1,3	2500	1300	400	4,095	0.253	2*315	370,700	1,080,200
9	MBO-3,0MC-03x1,3	3000	1300	400	4,914	0.303	3*250	448,600	1,309,500
10	MBO-3,5MC-03x1,3	3500	1300	400	5,733	0.354	3*250	518,900	1,518,400
11	MBO-4,0MC-03x1,3	4000	1300	400	6,552	0.404	3*250	589,200	1,727,200
12	MBO-0,5MC-03x1,6	500	1600	400	1,008	0.062	315	115,800	310,500
13	MBO-0,8MC-03x1,6	800	1600	400	1,613	0.100	2*200	149,700	414,100
14	MBO-1,0MC-03x1,6	1000	1600	400	2,016	0.124	2*200	171,600	481,400
15	MBO-1,2MC-03x1,6	1200	1600	400	2,419	0.149	2*250	197,200	557,600
16	MBO-1,6MC-03x1,6	1600	1600	400	3,226	0.199	2*315	249,600	713,000
17	MBO-1,8MC-03x1,6	1800	1600	400	3,629	0.224	2*315	314,300	924,900
18	MBO-2,0MC-03x1,6	2000	1600	400	4,032	0.249	2*315	349,200	1,023,700
19	MBO-2,5MC-03x1,6	2500	1600	400	5,040	0.311	2*315	428,700	1,258,500
20	MBO-3,0MC-03x1,6	3000	1600	400	6,048	0.373	3*250	510,700	1,503,400
21	MBO-3,5MC-03x1,6	3500	1600	400	7,056	0.436	3*250	589,000	1,720,200
22	MBO-4,0MC-03x1,6	4000	1600	400	8,064	0.498	3*315	687,800	2,028,800
23	MBO-0,5MC-03x1,8	500	1800	400	1,134	0.070	315	153,100	431,300
24	MBO-0,8MC-03x1,8	800	1800	400	1,814	0.112	2*200	193,500	556,100

25	MBO-1,0MC-03x1,8	1000	1800	400	2,268	0.140	2*250	223,600	648,000
26	MBO-1,2MC-03x1,8	1200	1800	400	2,722	0.168	2*250	250,200	730,400
27	MBO-1,6MC-03x1,8	1600	1800	400	3,629	0.224	2*315	314,300	924,900
28	MBO-1,8MC-03x1,8	1800	1800	400	4,082	0.252	2*315	348,600	1,028,300
29	MBO-2,0MC-03x1,8	2000	1800	400	4,536	0.280	2*315	387,000	1,137,600
30	MBO-2,5MC-03x1,8	2500	1800	400	5,670	0.350	3*250	476,700	1,402,700
31	MBO-3,0MC-03x1,8	3000	1800	400	6,804	0.420	3*250	562,800	1,677,700
32	MBO-3,5MC-03x1,8	3500	1800	400	7,938	0.490	3*315	654,400	1,935,600
33	MBO-4,0MC-03x1,8	4000	1800	400	9,072	0.560	3*315	741,300	2,196,400
34	MBO-0,5MC-03x2,1	500	2100	400	1,323	0.082	2*200	187,800	509,100
35	MBO-0,8MC-03x2,1	800	2100	400	2,117	0.131	2*250	234,200	651,800
36	MBO-1,0MC-03x2,1	1000	2100	400	2,646	0.163	2*250	262,300	756,700
37	MBO-1,2MC-03x2,1	1200	2100	400	3,175	0.196	2*250	292,200	849,600
38	MBO-1,6MC-03x2,1	1600	2100	400	4,234	0.261	2*315	364,600	1,070,100
39	MBO-1,8MC-03x2,1	1800	2100	400	4,763	0.294	2*315	404,100	1,189,300
40	MBO-2,0MC-03x2,1	2000	2100	400	5,292	0.327	3*250	445,100	1,312,400
41	MBO-2,5MC-03x2,1	2500	2100	400	6,615	0.408	3*250	546,300	1,612,900
42	MBO-3,0MC-03x2,1	3000	2100	400	7,938	0.490	3*315	647,700	1,917,500
43	MBO-3,5MC-03x2,1	3500	2100	400	9,261	0.572	3*315	746,700	2,215,500
44	MBO-4,0MC-03x2,1	4000	2100	400	10,584	0.653	3*315	845,700	2,450,600

Расчетная скорость воздуха плоскости зонты - 0,35 м/с. Диаметр подобранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1000 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1000 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: МВО из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МСВ. ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года



№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объем воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	Цена из оцинкованной стали с фильтрами, тг	Цена из нержавеющей стали с фильтрами, тг
1	MBO-0,5MSB	500	700	580	441	0.027	200	46,600	110,500
2	MBO-0,8MSB	800	700	580	706	0.044	250	56,900	145,000
3	MBO-1,0MSB	1000	700	580	882	0.054	315	67,200	173,000
4	MBO-1,2MSB	1200	700	580	1,058	0.065	315	75,600	196,300
5	MBO-1,6MSB	1600	700	580	1,411	0.087	2*200	95,100	256,800
6	MBO-1,8MSB	1800	700	580	1,588	0.098	2*200	136,300	382,400
7	MBO-2,0MSB	2000	700	580	1,764	0.109	2*200	156,000	434,100
8	MBO-2,5MSB	2500	700	580	2,205	0.136	2*200	198,100	551,900
9	MBO-3,0MSB	3000	700	580	2,646	0.163	3*200	254,700	711,400
10	MBO-3,5MSB	3500	700	580	3,087	0.191	3*200	298,400	835,500
11	MBO-4,0MSB	4000	700	580	3,528	0.218	3*200	307,300	959,600

Расчетная скорость воздуха плоскости зонта - 0,35 м/с. Диаметр подобранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1000 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1000 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: MBO из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МСВ-01. ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года



№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объём воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	Цена из оцинкованной стали с фильтрами, тг	Цена из нержавеющей стали с фильтрами, тг
1	MBO-0,5МСВ-01x1,0	500	1000	580	630	0.039	250	56,400	142,800
2	MBO-0,8МСВ-01x1,0	800	1000	580	1,008	0.062	315	71,400	185,300
3	MBO-1,0МСВ-01x1,0	1000	1000	580	1,260	0.078	315	80,400	219,500
4	MBO-1,2МСВ-01x1,0	1200	1000	580	1,512	0.093	2*200	93,300	247,000
5	MBO-1,6МСВ-01x1,0	1600	1000	580	2,016	0.124	2*200	115,100	317,600
6	MBO-1,8МСВ-01x1,0	1800	1000	580	2,268	0.140	2*250	160,500	456,000
7	MBO-2,0МСВ-01x1,0	2000	1000	580	2,520	0.156	2*250	182,200	513,800
8	MBO-2,5МСВ-01x1,0	2500	1000	580	3,150	0.194	2*250	229,500	647,200
9	MBO-3,0МСВ-01x1,0	3000	1000	580	3,780	0.233	3*200	282,600	799,200
10	MBO-3,5МСВ-01x1,0	3500	1000	580	4,410	0.272	3*200	329,700	934,900
11	MBO-4,0МСВ-01x1,0	4000	1000	580	5,040	0.311	3*250	376,900	1,113,300
12	MBO-0,5МСВ-01x1,2	500	1200	580	756	0.047	250	64,000	163,200
13	MBO-0,8МСВ-01x1,2	800	1200	580	1,210	0.075	315	80,200	210,100
14	MBO-1,0МСВ-01x1,2	1000	1200	580	1,512	0.093	2*200	93,300	247,000
15	MBO-1,2МСВ-01x1,2	1200	1200	580	1,814	0.112	2*200	103,900	277,600
16	MBO-1,6МСВ-01x1,2	1600	1200	580	2,419	0.149	2*250	131,100	344,900
17	MBO-1,8МСВ-01x1,2	1800	1200	580	2,722	0.168	2*250	175,200	500,900
18	MBO-2,0МСВ-01x1,2	2000	1200	580	3,024	0.187	2*250	197,900	561,800
19	MBO-2,5МСВ-01x1,2	2500	1200	580	3,780	0.233	2*315	222,900	722,900
20	MBO-3,0МСВ-01x1,2	3000	1200	580	4,536	0.280	3*200	302,500	861,600
21	MBO-3,5МСВ-01x1,2	3500	1200	580	5,292	0.327	3*250	364,800	1,040,000
22	MBO-4,0МСВ-01x1,2	4000	1200	580	6,048	0.373	3*250	416,500	1,189,400

Расчетная скорость воздуха плоскости зонта - 0,35 м/с. Диаметр

подбранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1000 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1000 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: МВО из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.



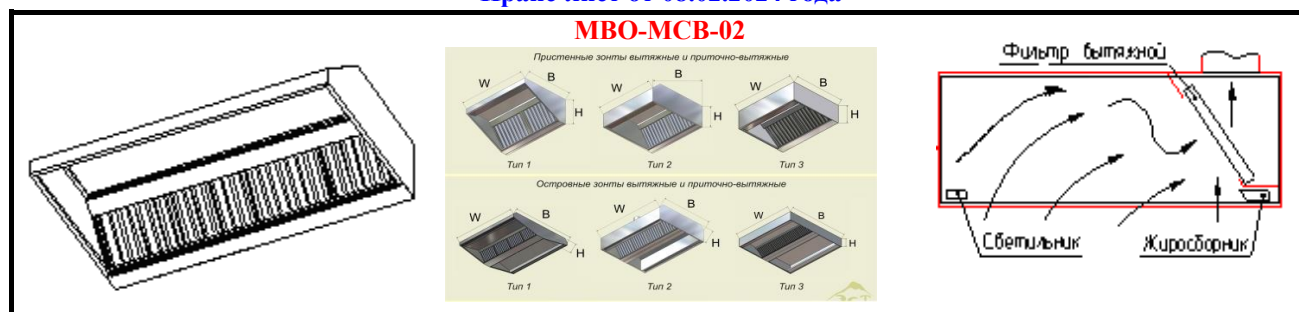
ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МСВ-02. ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года



№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объем воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	Цена из оцинкованной стали с фильтрами, тг	Цена из нержавеющей стали с фильтрами, тг
1	MBO-0,5МСВ-02x1,0	500	1000	400	630	0.039	250	49,000	124,600
2	MBO-0,8МСВ-02x1,0	800	1000	400	1,008	0.062	315	62,600	163,800
3	MBO-1,0МСВ-02x1,0	1000	1000	400	1,260	0.078	315	71,400	195,200
4	MBO-1,2МСВ-02x1,0	1200	1000	400	1,512	0.093	2*200	83,300	222,400
5	MBO-1,6МСВ-02x1,0	1600	1000	400	2,016	0.124	2*200	106,600	287,500
6	MBO-1,8МСВ-02x1,0	1800	1000	400	2,268	0.140	2*250	147,100	419,200
7	MBO-2,0МСВ-02x1,0	2000	1000	400	2,520	0.156	2*250	166,000	469,100
8	MBO-2,5МСВ-02x1,0	2500	1000	400	3,150	0.194	2*250	205,900	582,500
9	MBO-3,0МСВ-02x1,0	3000	1000	400	3,780	0.233	3*200	252,000	715,200
10	MBO-3,5МСВ-02x1,0	3500	1000	400	4,410	0.272	3*200	294,700	830,900
11	MBO-4,0МСВ-02x1,0	4000	1000	400	5,040	0.311	3*250	347,900	990,500
12	MBO-0,5МСВ-02x1,2	500	1200	400	756	0.047	250	56,700	145,600
13	MBO-0,8МСВ-02x1,2	800	1200	400	1,210	0.075	315	71,300	188,300
14	MBO-1,0МСВ-02x1,2	1000	1200	400	1,512	0.093	2*200	83,300	222,400
15	MBO-1,2МСВ-02x1,2	1200	1200	400	1,814	0.112	2*200	93,800	252,800
16	MBO-1,6МСВ-02x1,2	1600	1200	400	2,419	0.149	2*250	121,300	329,600
17	MBO-1,8МСВ-02x1,2	1800	1200	400	2,722	0.168	2*250	161,700	463,900
18	MBO-2,0МСВ-02x1,2	2000	1200	400	3,024	0.187	2*250	181,500	516,800
19	MBO-2,5МСВ-02x1,2	2500	1200	400	3,780	0.233	2*315	231,300	658,400
20	MBO-3,0МСВ-02x1,2	3000	1200	400	4,536	0.280	3*200	271,900	777,100
21	MBO-3,5МСВ-02x1,2	3500	1200	400	5,292	0.327	3*250	327,100	936,200
22	MBO-4,0МСВ-02x1,2	4000	1200	400	6,048	0.373	3*250	371,600	1,065,500

Расчетная скорость воздуха плоскости зонта - 0,35 м/с. Диаметр

подбранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1000 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1000 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: МВО из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru



ТОО «ДЕРОН СТРОЙ СЕРВИС»
010014, Республика Казахстан,
г. Нур-Султан, Акмолинская обл.
Аршалынский р-он,
п.Жибек Жолы ул. Бирлик 27/1
конт.тел. 8 (702) 282-96-15
WhatsApp 8 (702) 282-96-15
e-mail: 87022829615@mail.ru

МЕСТНЫЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЙ ОТСОС МСВ-03. ВЫТЯЖНОЙ

Прайс-лист от 08.02.2024 года



№	Маркировка	Длина, мм	Ширина, мм	Глубина (высота), мм	Объём воздуха, м3/ч	Площадь выхода, м2	Диаметр врезки для выхода, мм	Цена из оцинкованной стали с фильтрами, тг	Цена из нержавеющей стали с фильтрами, тг
1	MBO-0,5МСВ-03x1,3	500	1300	400	819	0.051	250	81,600	221,300
2	MBO-0,8МСВ-03x1,3	800	1300	400	1,310	0.081	2*200	108,200	302,400
3	MBO-1,0МСВ-03x1,3	1000	1300	400	1,638	0.101	2*200	124,600	352,800
4	MBO-1,2МСВ-03x1,3	1200	1300	400	1,966	0.121	2*200	141,800	405,700
5	MBO-1,6МСВ-03x1,3	1600	1300	400	2,621	0.162	2*250	182,900	527,400
6	MBO-1,8МСВ-03x1,3	1800	1300	400	2,948	0.182	2*250	231,000	687,400
7	MBO-2,0МСВ-03x1,3	2000	1300	400	3,276	0.202	2*315	263,000	777,500
8	MBO-2,5МСВ-03x1,3	2500	1300	400	4,095	0.253	2*315	324,400	960,200
9	MBO-3,0МСВ-03x1,3	3000	1300	400	4,914	0.303	3*250	392,600	1,164,000
10	MBO-3,5МСВ-03x1,3	3500	1300	400	5,733	0.354	3*250	454,100	1,349,700
11	MBO-4,0МСВ-03x1,3	4000	1300	400	6,552	0.404	3*250	515,600	1,535,300
12	MBO-0,5МСВ-03x1,6	500	1600	400	1,008	0.062	315	101,400	276,000
13	MBO-0,8МСВ-03x1,6	800	1600	400	1,613	0.100	2*200	131,000	368,100
14	MBO-1,0МСВ-03x1,6	1000	1600	400	2,016	0.124	2*200	150,200	428,000
15	MBO-1,2МСВ-03x1,6	1200	1600	400	2,419	0.149	2*250	172,600	495,700
16	MBO-1,6МСВ-03x1,6	1600	1600	400	3,226	0.199	2*315	218,400	633,800
17	MBO-1,8МСВ-03x1,6	1800	1600	400	3,629	0.224	2*315	275,100	822,200
18	MBO-2,0МСВ-03x1,6	2000	1600	400	4,032	0.249	2*315	305,600	910,000
19	MBO-2,5МСВ-03x1,6	2500	1600	400	5,040	0.311	2*315	375,200	1,118,700
20	MBO-3,0МСВ-03x1,6	3000	1600	400	6,048	0.373	3*250	446,900	1,336,400
21	MBO-3,5МСВ-03x1,6	3500	1600	400	7,056	0.436	3*250	515,400	1,529,100
22	MBO-4,0МСВ-03x1,6	4000	1600	400	8,064	0.498	3*315	601,900	1,803,400
23	MBO-0,5МСВ-03x1,8	500	1800	400	1,134	0.070	315	134,000	383,400
24	MBO-0,8МСВ-03x1,8	800	1800	400	1,814	0.112	2*200	169,400	494,400

25	MBO-1,0MCB-03x1,8	1000	1800	400	2,268	0.140	2*250	195,700	576,000
26	MBO-1,2MCB-03x1,8	1200	1800	400	2,722	0.168	2*250	219,000	649,300
27	MBO-1,6MCB-03x1,8	1600	1800	400	3,629	0.224	2*315	275,100	822,200
28	MBO-1,8MCB-03x1,8	1800	1800	400	4,082	0.252	2*315	305,100	914,100
29	MBO-2,0MCB-03x1,8	2000	1800	400	4,536	0.280	2*315	338,700	1,011,200
30	MBO-2,5MCB-03x1,8	2500	1800	400	5,670	0.350	3*250	417,200	1,246,900
31	MBO-3,0MCB-03x1,8	3000	1800	400	6,804	0.420	3*250	492,500	1,491,300
32	MBO-3,5MCB-03x1,8	3500	1800	400	7,938	0.490	3*315	572,600	1,720,600
33	MBO-4,0MCB-03x1,8	4000	1800	400	9,072	0.560	3*315	648,700	1,952,400
34	MBO-0,5MCB-03x2,1	500	2100	400	1,323	0.082	2*200	164,400	452,600
35	MBO-0,8MCB-03x2,1	800	2100	400	2,117	0.131	2*250	205,000	579,400
36	MBO-1,0MCB-03x2,1	1000	2100	400	2,646	0.163	2*250	229,600	672,700
37	MBO-1,2MCB03x2,1	1200	2100	400	3,175	0.196	2*250	255,700	755,200
38	MBO-1,6MCB-03x2,1	1600	2100	400	4,234	0.261	2*315	319,100	951,200
39	MBO-1,8MCB-03x2,1	1800	2100	400	4,763	0.294	2*315	353,600	1,057,200
40	MBO-2,0MCB-03x2,1	2000	2100	400	5,292	0.327	3*250	389,500	1,166,600
41	MBO-2,5MCB-03x2,1	2500	2100	400	6,615	0.408	3*250	478,100	1,433,700
42	MBO-3,0MCB-03x2,1	3000	2100	400	7,938	0.490	3*315	566,800	1,704,500
43	MBO-3,5MCB-03x2,1	3500	2100	400	9,261	0.572	3*315	653,400	1,969,400
44	MBO-4,0MCB-03x2,1	4000	2100	400	10,584	0.653	3*315	740,000	2,178,400

Расчетная скорость воздуха плоскости зонта - 0,35 м/с. Диаметр подобранного выходного отверстия соответствует необходимому диаметру круглого канального вентилятора. Зонты из нержавеющей стали размером до 1000 мм. включительно изготавливаются из стали толщиной 0,5 мм., размером любой из сторон более 1000 мм. толщиной 0,8 мм.

Внимание: MBO из нержавеющей стали изготавливаются строго из пищевой нержавеющей стали, техническая нержавеющая сталь и прочие марки нержавеющей сталей, подверженных коррозии не используются принципиально.

