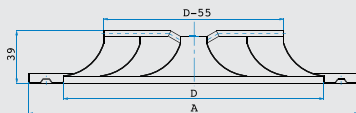


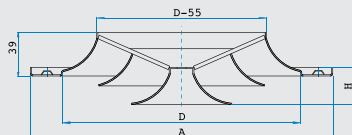
**8. ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ: РЕШЕТКИ, ВЕНТИЛИ, ДИФFUЗОРЫ**
**КРУГЛЫЕ ДИФFUЗОРЫ**

**8.1.2.1. КРУГЛЫЕ ДИФFUЗОРЫ OD-1, OD-2**
**OD-1, OD-2**

Круглые диффузоры используются для подачи и удаления воздуха. Благодаря высокой эжекционной способности позволяют распределять воздух при больших значениях рабочей разности температур (разность температуры воздуха в помещении и температуры приточного воздуха). При значительной пропускной способности создают небольшой уровень шума.


**OD-1**


- Фиксированные кольца
- Крепление с помощью центрального винта или с помощью трех винтов по ободу
- Уплотнение по ободу
- Комплектующие детали (регуляторы расхода воздуха) J2, L2

**OD-2**


- Фиксированные ступенчатые кольца
- Крепление с помощью центрального винта или с помощью трех винтов по ободу
- Уплотнение по ободу
- Комплектующие детали (регуляторы расхода воздуха) J2, L2

Размер	øA1	øD	OD-1	OD-2	OD-1/V OD-1/X	Крепление			Камера				Изоляция			OD-1 в панели 595x595*
						7,8	L2	J2	Z	ZR	A	AR	5 мм	9 мм	19 мм	
1	244	192	37	49	39	12	24	37	105	95	82	82	36	37	39	107
2	300	248	44	58	49	14	24	43	111	99	87	87	36	37	39	119
3	356	304	58	77	63	14	26	48	112	100	100	92	39	43	48	141
4	412	360	70	88	75	14	26	49	124	112	100	99	54	56	66	155
5	468	416	82	122	87	17	29	56	162	145	145	131	54	56	66	187
6	542	472	95	168	100	17	29	63	162	145	145	131	58	63	73	211
7	598	528	111	199	114	17	31	66	162	145	145	131	117	124	145	
8	654	584	136	231	141	19	32	75	175	160	156	141	148	156	182	

Чтобы получить стоимость диффузоров с дополнительными элементами (креплениями, регуляторами, камерой), необходимо к базовой стоимости диффузора добавить стоимость элементов из соответствующего столбца таблицы.

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за нестандартную окраску диффузора согласно желанию заказчика:
  - до 25 шт. + 40%
  - от 26 до 50 шт. + 30%
  - свыше 50 шт. + 20%
- Цена включает в себя изоляцию снаружи присоединительной камеры.
- Согласно желанию заказчика возможна изоляция со внутренней стороны присоединительной камеры.
- Присоединительная камера всегда включает в себя регулирующий клапан.

**Образец заказа OD-1, OD-2 с соединительной камерой: OD-1/Z/S/M/I**
**Типоразмер 2/600**

- OD-1 в панели 595x595 (размеры от 1 до 5)
- I5 Теплоизоляция (синтетический материал) толщиной 5 мм с наружной стороны камеры
- I9 Звуко- и теплоизоляция (от -40°C до 105°C) толщиной 9 мм с наружной стороны камеры (материал на основе синтетического каучука)
- I19 Звуко- и теплоизоляция (от -40°C до 105°C) толщиной 19 мм с наружной стороны камеры (материал на основе синтетического каучука)
- M Регулирующий клапан
- S Присоединительный патрубкок сбоку
- V Присоединительный патрубкок сверху
- Z Приток воздуха (прямоугольная камера)
- A Удаление воздуха (прямоугольная камера)
- ZR Приток воздуха (круглая камера)
- AR Удаление воздуха (круглая камера)

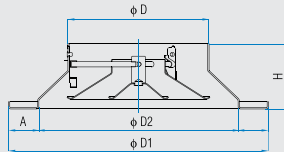
**Образец заказа:**
**OD-1/8-J2 Типоразмер 2/600**

- OD-1 в панели 595x595 (размеры от 1 до 5)
  - Регуляторы L2, J2
  - 7 Крепление с помощью траверсы
  - 8 Крепление к регулятору, предварительно встроенному в отверстие
  - X Три отверстия по ободу без отверстия по середине
- Тип диффузоров OD-1, OD-2

**8. ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ: РЕШЕТКИ, ВЕНТИЛИ, ДИФFUЗОРЫ**
**КРУГЛЫЕ ДИФFUЗОРЫ**

**8.1.2.2. КРУГЛЫЕ ДИФFUЗОРЫ OD-3N**
**OD-3N**

Кольца диффузора могут занимать два положения: в верхнем положении струя воздуха направлена вниз для подачи нагретого воздуха; в нижнем положении струя направлена горизонтально (полная веерная) для подачи охлажденного воздуха. Для прочистки воздуховода достаточно извлечь только кольца диффузора. OD-3N рассчитан на пропуск значительных объемов воздуха.


**OD-3N**


- Съемные и регулируемые по высоте кольца диффузора (два положения)
- Установка с помощью монтажного хомута
- Два исполнения:
  - Аллюминиевые кольца, окрашенные в белый цвет RAL 9010
  - Аллюминиевые кольца, анодированные в натуральный цвет алюминия

**Образец заказа:**
**OD-3N/J2/K/M/I Типоразмер 160**

- I5 Теплоизоляция (синтетический материал) толщиной 5 мм с наружной стороны камеры
- I9 Звуко- и теплоизоляция (от -40°C до 105°C) толщиной 9 мм с наружной стороны камеры (материал на основе синтетического каучука)
- I19 Звуко- и теплоизоляция (от -40°C до 105°C) толщиной 19 мм с наружной стороны камеры (материал на основе синтетического каучука)
- M Регулирующий клапан в патрубке камеры
- K Квадратная присоединительная камера
- KR Круглая присоединительная камера
- J2 Регулятор

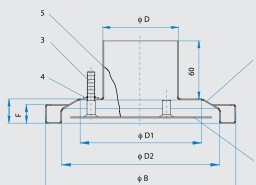
Типоразмер	Патрубок øD	OD-3N	Регуляторы			Камера			Изоляция		
			J2	K	KR	5 мм	9 мм	19 мм			
100	98	112		111	99	36	37	39			
160	158	121	32	136	122	36	37	39			
200	198	129	37	136	122	36	37	39			
250	148	158	43	143	129	36	37	39			
315	313	192	48	156	141	39	43	48			
355	353	252	49	156	141	54	56	66			
400	398	282	56	170	160	54	56	73			
450	448	320	63	194	175	58	63	73			
500	498	476	66	194	175	117	124	145			
630	628	729		316	286	148	160	182			
710	708	1239									
800	798	1435									
900	898	1690									

- Стандартный цвет: RAL 9010.
- Доплата за диффузоры, окрашенные по цветовой гамме RAL согласно желанию заказчика:

до 25 шт. + 40%  
от 26 до 50 шт. + 30%  
свыше 50 шт. + 20%

**8.1.2.3. КРУГЛЫЕ ДИФFUЗОРЫ OD-10**
**OD-10**

Круглый диффузор OD-10 предназначен для установки на потолке помещений высотой от 2,6 до 4 м при значении разности температур между воздухом помещения и приточным воздухом 10°C. Вращением центрального диска изменяют направление выпуска воздуха: вертикальное или горизонтальное.


**OD-10**


- Корпус диффузора изготовлен из алюминиевого листа, центральный диск из декапированной листовой стали.
- Диффузор окрашен способом порошкового напыления краской RAL 9010, может быть выбран любой цвет из палитры по желанию заказчика.

**Составные части:**

1. Корпус с соединительным патрубком
2. Центральный регулируемый диск
3. Регулирующая пружина
4. Держатель
5. Предохранительный шнур

**Образец заказа:**
**OD-10/1 Типоразмер 160**

- 1 Крепление с помощью соединительного профиля
- 2 Непосредственное крепление к потолку винтами

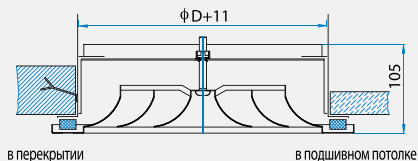
- Стандартный цвет: RAL 9010.
  - Доплата за нестандартную окраску диффузора по гамме RAL согласно желанию заказчика:
- до 25 шт. + 40%  
от 26 до 50 шт. + 30%  
свыше 50 шт. + 20%

Типоразмер	OD-10/1	OD-10/2
80	107	107
100	111	111
125	117	117
160	138	136
200	156	155
250	189	187
315	216	213

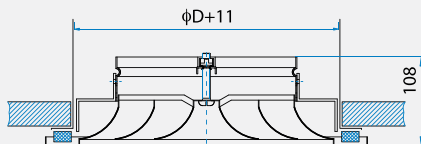
**8. ВОЗДУХОРАСПРЕДЕЛИТЕЛИ: РЕШЕТКИ, ВЕНТИЛИ, ДИФфуЗОРЫ**
**КРУГЛЫЕ ДИФфуЗОРЫ**

**8.1.2.4. МОНТАЖ КРУГЛЫХ ДИФфуЗОРОВ /7, /8, /J2, /L2**
**ТИПЫ МОНТАЖА КРУГЛЫХ ДИФфуЗОРОВ /7, /8, /J2, /L2**
**СПОСОБ МОНТАЖА КРУГЛЫХ ДИФфуЗОРОВ OD-1, OD-2**
**КРЕПЛЕНИЕ /7**

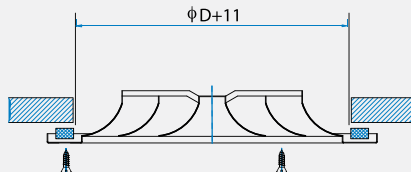
Крепление с помощью траверсы  
Обозначение: **OD-1/7, OD-2/7**


**СПОСОБ МОНТАЖА КРУГЛЫХ ДИФфуЗОРОВ OD-1, OD-2**
**КРЕПЛЕНИЕ /8**

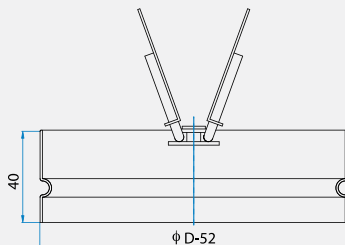
Крепление к регулятору, предварительно встроенному в отверстие.  
Регуляторы имеют три перекладины.  
Обозначение: **OD-1/8-(L2, J2), OD-2/8-(L2, J2)**


**СПОСОБ МОНТАЖА КРУГЛЫХ ДИФфуЗОРОВ OD-1, OD-2**
**КРЕПЛЕНИЕ /X (БЕЗ ОТВЕРСТИЯ ПО ЦЕНТРУ)**

Непосредственное крепление с помощью трех винтов к потолку  
Обозначение: **OD-1/X, OD-2/X**


**РЕГУЛЯТОР /J2**

Регулятор J2 включает в себя две независимо настраиваемые поворотные заслонки. Используется для изменения направления потока и регулирования расхода воздуха через диффузор. Возможно крепление круглого диффузора ко встроенной траверсе по центру.


**РЕГУЛЯТОР /L2**

Комплекующая деталь без возможности регулирования, предназначена для крепления круглого диффузора по центру. Основная деталь - траверса, встраиваемая в воздуховод с помощью L2/8.

