

Стакан монтажный СК (СКШ) для крышных вентиляторов

Назначение

Стаканы СК (стакан квадратный), СКК (стакан круглый), СКУ (стакан утепленный) и СКШ (стакан квадратный шумоглушащий) разработаны с учетом присоединительных размеров стаканов серий С и СБ, разработанных ГПКНИИ «СантехНИИпроект», рекомендованных и ранее применяемых в системе «Промвентиляция».

Конструкция

Стаканы СК представляют собой жесткую сварную конструкцию, имеющую в плане вид полого квадрата. Верхний фланец, на который опирается вентилятор, имеет сваренные наружу шпильки М12. В нижней части стаканы имеют по контуру развитую плиту для установки на силовые элементы кровли.

Стаканы СКШ отличаются от СК наличием на боковых стенках звукопоглощающего материала и прижимающей его сетки (трубчатый шумоглушитель), а на СКШ-700 и СКШ-1000 наличием кассет со звукопоглощающим материалом (пластинчатый шумоглушитель). Все стаканы имеют защитное декоративное покрытие.

Пример обозначения стакана

СКУ-700-01КР

— вариант специсполнения: К – кислотостойкий, КР – коррозионностойкий;
— модификация;
— типоразмер;
— вариант исполнения: У – утепленное исполнение, Ш – с шумоглушением;
— вид стакана: СК, СКК.

Характеристики шумоглушения стаканов СКШ L, дБ приведены в таблице:

Модель стакана	31	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
СКШ-400	1	3	6	11	17	18	14	9	7
СКШ-515	1	2	5	8	13	14	11	7	6
СКШ-630	1	2	3	6	9	9	7	5	4
СКШ-700	0	2	4	6	13	16	17	15	12
СКШ-1000	0	2	4	6	13	16	17	15	12

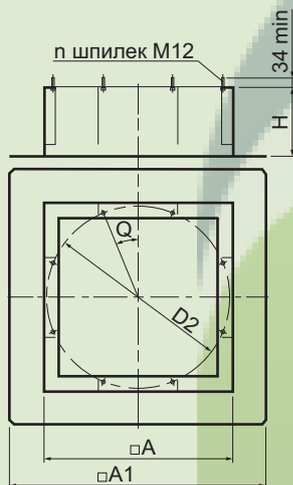


Рис. 1

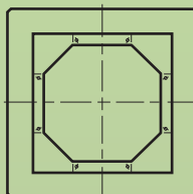


Рис. 2

Остальное см. на рис. 1

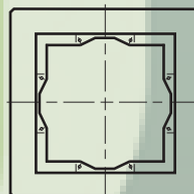


Рис. 3

Остальное см. на рис. 1

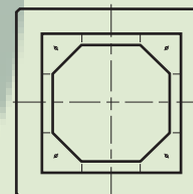


Рис. 4

Остальное см. на рис. 1

№	Тип стакана	Рис.	Размеры, мм						Масса, кг
			D2	A	A1	H	Q	n	
1	СК-400	4	470	414	588	400	45°	4	23
2	СК-515	4	585	494	770	400	45°	4	30
3	СК-515-01	4	615	494	770	400	45°	4	29
4	СК-630	2	665	674	960	400	22°30'	8	42
5	СК-700	2	772	806	1096	400	22°30'	8	52
6	СК-700-01	3	772	806	1096	400	22°30'	8	51
7	СК-1000	3	1072	1042	1326	400	22°30'	8	61
8	СК-1000-01	2	1072	1042	1326	400	22°30'	8	62
9	СК-1000-02	4	1188	1042	1326	400	45°	4	62
10	СК-1200	3	1272	1290	1572	600	22°30'	8	132
11	СК-1200-01	2	1272	1290	1572	600	22°30'	8	140
12	СК-1450	1	1522	1480	1792	600	22°30'	8	156
13	СК-1450-01	2	1522	1480	1792	600	22°30'	8	162
14	СК-1588	2	1757	1738	2020	400	22°30'	8	194
15	СК-1772	2	1957	1922	2204	400	22°30'	8	210
16	СКШ-400	4	470	404	588	500	45°	4	20
17	СКШ-515	4	585	484	770	500	45°	4	37
18	СКШ-515-01	4	615	484	770	500	45°	4	37
19	СКШ-630	2	665	674	958	500	22°30'	8	55
20	СКШ-700	2	772	806	1096	800	22°30'	8	114
21	СКШ-1000	3	1072	1042	1326	800	22°30'	8	176
22	СКШ-1000-02	4	1188	1042	1326	800	45°	4	178

По специальному заказу стаканы могут быть изготовлены любой высоты, а также стаканы для монтажа на скатную кровлю.

Стаканы монтажные утепленные СКУ

№	Тип стакана	Рис. (стр. 279)	Размеры, мм						Масса, кг
			D2	A	A1	H	Q	п	
1	СКУ-400	4	470	414	588	500	45°	4	26
2	СКУ-515	4	585	494	770	500	45°	4	35
3	СКУ-515-01	4	615	484	770	500	45°	4	35
4	СКУ-630	2	665	674	958	500	22°30'	8	53
5	СКУ-700	2	772	806	1096	400	22°30'	8	56
6	СКУ-700-01	3	772	806	1096	400	22°30'	8	55
7	СКУ-1000	3	1072	1042	1326	400	22°30'	8	129
8	СКУ-1000-01	2	1072	1042	1326	400	22°30'	8	130
9	СКУ-1000-02	4	1118	1042	1326	400	45°	4	68
10	СКУ-1200	3	1272	1290	1572	600	22°30'	8	206
11	СКУ-1200-01	2	1272	1290	1572	600	22°30'	8	210
12	СКУ-1450	1	1522	1510	1792	600	22°30'	8	218
13	СКУ-1450-01	2	1522	1510	1792	600	22°30'	8	225
14	СКУ-1588	2	1757	1738	2020	400	22°30'	8	216
15	СКУ-1772	2	1957	1922	2204	400	22°30'	8	235

Габаритные и присоединительные размеры

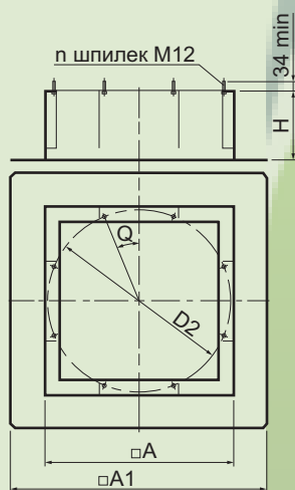


Рис. 1

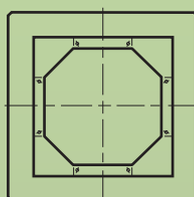


Рис. 2
Остальное см. на рис. 1

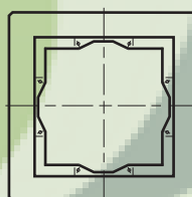


Рис. 3
Остальное см. на рис. 1

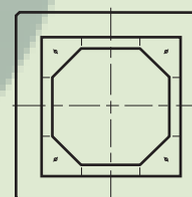


Рис. 4
Остальное см. на рис. 1