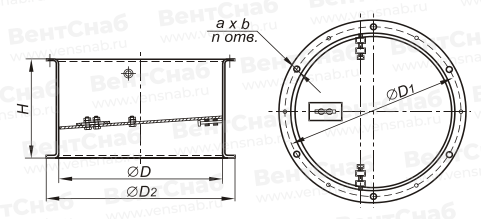
КЛАПАНЫ САМООТКРЫВАЮЩИЕСЯ ДЛЯ КРЫШНЫХ ВЕНТИЛЯТОРОВ А9-34



Самооткрывающиеся клапаны предназначены для предотвращения утечек теплого воздуха из помещения и попадания холодного воздуха и атмосферных осадков в производственные помещения при неработающем крышном вентиляторе. Они могут применяться как сетью воздуховодов, так и без нее. Клапан представляет собой цилиндрический патрубок, в котором эксцентрично установлена створка, свободно поворачивающаяся в конических опорах и уравновешенная противовесом. Створка клапана открывается потоком воздуха и закрывается под воздействием собственного веса при отключении вентилятора. Клапан должен крепиться непосредственно к всасывающему отверстию вентилятора или устанавливаться на вертикальный участок воздуховода. Движение воздуха через клапан должно осуществляться снизу вверх.



Габаритные и присоединительные размеры

Обозначение	N° вентилятора	D	D1	D2	Н	axb	п. отв	Масса, кг	Справочная цена
A3E 034.000	3,15 sna	315	345	365	200	7 x 12	8	7,8	
A3E 034.000-01	4	400	430	450	260	7 x 12	10	,,,,,9,0ens	
A3E 034.000-02	5	500	530	550	280	7 x 12	10	11,5	
A3E 034.000-03	6.3	630	660	680	300	9 x 16	12	18,0	
A3E 034.000-04	nsnab.17,1	710	740	760	340	9 x 16	12	24,2	
A3E 034.000-05	8	800	830	850	400	9 x 16	W.12 ns	27,5	
A3E 034.000-06	9-1-0	900	940	964 5	420	9 x 16	16	31,4	
A3E 034.000-07	10 years	a 1000	1040	1064	460	9 x 16	16	35,3	
A3E 034.000-08	11,2	1120	1155	1190	480	11 x 18	18	39,2 (8)	
A3E 034.000-09	12,5	1250	1295	1320	500	11 x 18	18	43,1	

Представленые изображения не являются точными иллюстрациями соответствующих изделий. Цены и все указанные значения являются номинальными (справочными). Производитель оставляет за собой право менять технические характеристики и комплектацию без дополнительного уведомления. Перед размещением заказа уточняйте важные параметры.

