Клапаны дымоудаления

Техническое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 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 Екатеринбург (343)384-55-89 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Нижний Новгород (831)429-08-12 Смоленск (4812)29-41-54 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 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 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93



Клапаны дымоудаления широко применяются в системах вентиляции. Они обеспечивают отвод дыма из помещения в месте, где возникло возгорание. Кроме того, клапаны дымоудаления используются для подачи свежего воздуха в помещения, защищаемые от задымления.

Клапаны могут быть изготовлены либо с электромагнитным, либо с электромеханическим приводом. Нормальное положение заслонки клапана дымоудаления □ закрытое. Заслонка открывается в момент подачи сигнала о возгорании в здании. Сигнал может быть передан автоматически от средств пожарной автоматики или дистанционно от щита управления. Смена положения заслонки из закрытого в открытое производится для клапана дымоудаления электромагнитным приводом при подаче питающего напряжения на привод; для клапана дымоудаления с электромеханическим приводом при обесточивании привода (обратной пружиной).

Предел огнестойкости Е60

Масса клапана дымоудаления с электромагнитным приводом (КД1)

Размеры А*В, мм	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	100	1050	1100	1150	1200
250	7,1	7,7	8,1	8,4	8,7	10,8	11,7	12,1	12,7	13,2	13,5	13,9	14,9	15,7	16,3	17,3	17,8	18,8	19,9
300	7,7	8,1	8,7	9,0	9,6	11,7	12,3	12,5	13,3	13,8	14,2	14,7	15,7	16,3	16,9	18,0	18,5	19,5	20,9
350		8,7	9,3	9,6	10,2	12,4	12,8	13,3	13,8	14,5	14,9	15,1	16,3	16,9	17,5	18,5	19,1	20,3	21,8
400			9,8	10,4	10,9	12,8	13,3	13,8	14,6	14,9	15,8	15,9	16,9	17,5	17,9	19,1	19,8	20,9	
450				10,9	11,5	13,3	13,5	14,5	15,0	15,9	16,3	16,6	17,5	17,9	18,6				
500					12,9	13,8	14,6	15,1	15,9	16,4	16,9	17,2	17,9	18,6	19,1				

Масса клапана прямоугольного дымоудаления с электромеханическим приводом ($KД_2$)

A*B	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
300	8,2	8,6	8,9	9,2	10,2	10,8	11,3	11,8	12,4	13	13,8	14,4	15,3	15,8	16,4
350		9,2	9,5	9,8	10,8	11,3	11,8	12,4	13	13,8	14,4	15,3	15,8	16,4	17,1
400			10,3	10,9	11,3	11,8	12,4	13	13,8	14,4	15,3	16	16,4	17,1	18,1
450				11,4	11,8	12,4	13	13,8	14,4	15,3	15,8	16,6	17,1	18,1	18,9
500					12,4	13	13,8	14,4	15,3	16	16,4	17,2	18,1	18,9	19,5
550						13,7	14,4	15,2	15,9	16,6	17,1	17,9	18,8	19,5	20,1
600							15,2	15,8	16,6	17,4	18,1	18,9	19,5	20,1	21,2
650								16,5	17,3	18,1	18,9	19,5	20,1	21,2	21,9
700									18,1	18,9	19,5	20,1	21,2	21,9	22,4
750										19,5	20,1	21,2	21,9	22,4	23,1
800											21,2	21,9	22,4	23,1	23,7
850												22,4	23,1	23,7	24,1
900													23,7	24,1	24,8
950														24,9	25,4
1000															25,9

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 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 Екатеринбург (343)384-55-89 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93

Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 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 Набережные Челны (8552)20-53-41 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93