

УПРАВЛЕНИЕ НА ДИМА С МАКСИМАЛНИ ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

[□ обратно към
прегледа](#)

дата
09.02.2022

рубрика
натиснете / продукти

Доказаната клапа за управление на дим EK-JZ е допълнително оптимизирана. CE-сертифицираната клапа за управление на дим може да се използва в стени, шахти или въздуховоди. Тъй като също така е проектирана специално за монтаж в стени на шахти с едностранни плочи за отвеждане на дим и топлина от пожарни подове, той е идеалният продукт за вентилационни системи под налягане с механично изпускане. Въпреки това, разбира се, може да се използва и в пожароустойчиви димоотвеждащи въздуховоди или подземни гаражи. Основните спецификации:

- Изработен от калциево-силикатни панели, EK-JZ е устойчива на високи температури и има 2-компонентна концепция за уплътняване за възможно най-доброто студено и горещо уплътнение и особено оптимизирана за потока ламелна структура. EK-JZ може да се задейства ръчно или автоматично.
- Клапата се предлага в различни номинални размери от 200 мм на 230 мм до 1 200 мм на 2 030 мм.
- EK-JZ може да изхвърля повече от 87 000 м³ димни газове на час.
- EK-JZ отговаря на степен на налягане 2 (-1000 до 500 Паскала).
- Монтажът е бърз и лесен благодарение на правоъгълните външни размери без издатини.
- Вместо обичайното разстояние от ръба от 75 мм, EK-JZ се справя с изключително малко разстояние от 3-5 мм до носещия таван, което увеличава максимално напречното сечение на отваряне.
- Благодарение на новия вертикален дизайн, големи свободни напречни сечения с високи скорости на потока до 20 м/сек могат да бъдат постигнати за първи път дори в тесни вертикални въздуховоди.

[Линк към страницата на продукта](#)