

### Клапан противопожарный комбинированные Кларус-1



Клапан противопожарный нормально открытый (огнезадерживающий) КЛАРУС-1 предназначен для блокирования распространения пожара по каналам (воздуховодам, коллекторам, шахтам) систем вентиляции и кондиционирования, для противопожарной защиты проемов в ограждающих строительных конструкциях помещений различного назначения, а также для открытия проемов в каналах систем вытяжной противодымной и приточной вентиляции зданий и сооружений. Клапан может применяться, как в качестве противопожарного, так и дымового.

Клапан оснащен автоматически и дистанционно управляемым приводом, обеспечивающим срабатывание клапана вне зависимости от пространственной ориентации плоскости его установки.

Эксплуатация клапана должна осуществляться в закрытых помещениях, кроме помещений категории А и Б по пожаровзрывоопасности.

Типоразмерный ряд внутренних размеров поперечного сечения клапанов от 150x150 мм до 1500x1500 мм с шагом 50 мм (как квадратные так и прямоугольные).

По заявке заказчика могут изготавливаться клапаны с переходниками для воздуховодов круглого сечения.

Клапана дымоудаления комплектуются декоративной решеткой.

Клапана оснащены автоматически или дистанционно управляемыми приводами, обеспечивающими срабатывание клапанов вне зависимости от пространственной ориентации плоскости его установки.

Клапаны изготовлены из оцинкованной стали. Предел огнестойкости клапана 1,5 и 2 часа.

