

Противопожарная техника



РКТМ III 60, 90, 120 (ТРМ 080/11)
Противопожарный клапан

- прямоугольные клапаны размером от 100×100 мм до 1,6 м² (макс. размер 1600×1000 мм)
- оборудование для предотвращения распространения огня и дыма в системах вентиляции
- огнестойкость EI 60, EI 90, EI 120
- максимальный перепад давления на клапане 1200 Па
- максимальная скорость в сечении 12 м/с
- корпус клапана изготовлен из оцинкованного металлического листа, заслонка клапана из изоляционной известково-кремниевой плиты PROMAT



РКТМ III 60, 90, 120 (ТРМ 080/11)
Противопожарный клапан

- круглые клапаны размером от $\varnothing 100$ до $\varnothing 1000$ мм
- оборудование для предотвращения распространения огня и дыма в системах вентиляции
- огнестойкость EI 60, EI 90, EI 120
- максимальный перепад давления на клапане 1200 Па
- максимальная скорость в сечении 12 м/с
- корпус клапана изготовлен из оцинкованного металлического листа, заслонка клапана из изоляционной известково-кремниевой плиты PROMAT



РКТМ III 60, 90 (ТРМ 080/11)
Противопожарный клапан

- круглые клапаны размером от $\varnothing 100$ до $\varnothing 200$ мм
- механизм заслонки размещен внутри клапана, что упрощает его монтаж в монолитных конструкциях
- оборудование для предотвращения распространения огня и дыма в системах вентиляции
- огнестойкость EI 60, EI 90
- максимальный перепад давления на клапане 1200 Па
- максимальная скорость в сечении 12 м/с
- корпус клапана изготовлен из оцинкованного металлического листа, заслонка клапана из изоляционной известково-кремниевой плиты PROMAT