



Описание:

Водяной гонг - это сигнальная сирена, которая применяется для воспроизведения непрерывного звукового сигнала во время срабатывания спринклерной системы пожаротушения. Устройство приводится в действие водяным потоком механически.

Водяной гонг Rapidrop, модель E может использоваться как с мокрым, так и с сухим аварийным клапаном, а также с дренажным клапаном и подходит для установки как внутри, так и снаружи помещения на стене толщиной до 360 мм. В стандартную комплектацию водяного гонга Rapidrop, модель E входит фильтр, который устанавливается на входе ротора для предотвращения попадания мусора в систему трубопроводов.

Принцип действия:

Когда система противопожарной защиты активируется, вода течет из выходного отверстия сигнального клапана, через фильтр 3/4 дюйма (DN20) во входное отверстие гонга. Далее из входного отверстия вода поступает к насадке, которая формирует поток воды в струю и направляет ее на крыльчатку. Вода приводит в действие вращающуюся турбину, которая воздействует на гонг. Звучит сигнал тревоги. Тревога будет звучать до тех пор, пока вода будет поступать из системы в двигатель подачи воды.

технические данные:

Сертификаты	UL, FM, LPCB, CE
Макс.рабочее давление	12 бар
Входное соединение	¾" NPT
Выходное соединение	1" NPT
Использование	Внутри/Снаружи