

УЗЛЫ УПРАВЛЕНИЯ ДЛЯ СИСТЕМ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

Гидравлический гонг

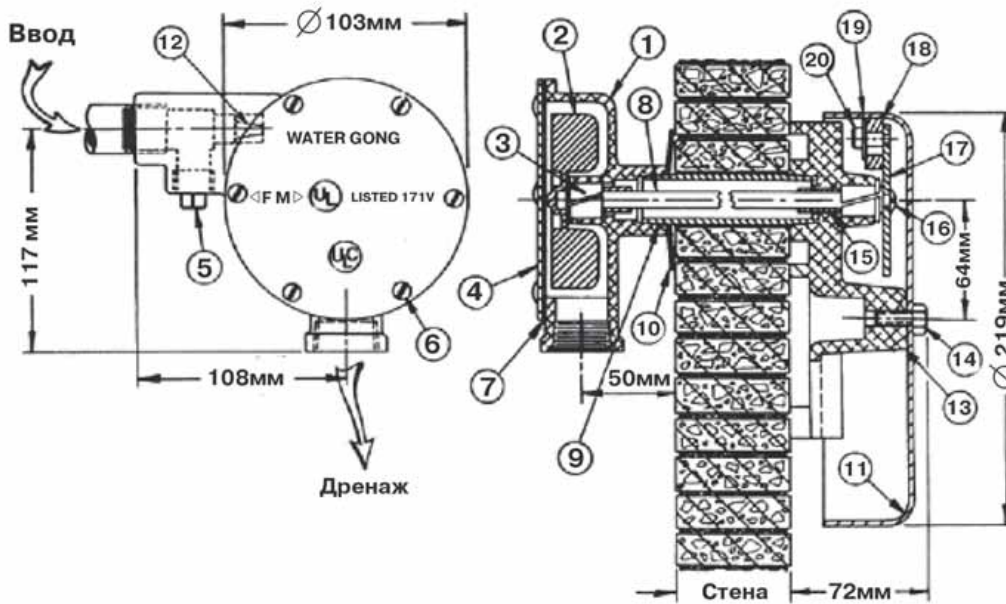
Описание

Гидравлический гонг предназначен для звукового оповещения о срабатывании установки пожаротушения. Может использоваться с водосигнальными, сухими и дренчерными клапанами

Инструкция по эксплуатации

- Сделать отверстие в стене для трубы диаметром 20 мм.
- Сделать гильзу приводного вала (поз. 9), прибавить к толщине стены 40 мм.
- Соединить гильзу приводного вала с кронштейном (поз. 13), не трогать болт (поз. 14), и поместить эту конструкцию снаружи стены (при этом гильза приводного вала должна быть внутри стены).
- Вытащить 6 винтов (поз. 6) из крышки (поз. 4), удалить прокладку (поз. 7) и колесо Пелтона из корпуса (поз. 1).
- Установить приводной вал (поз. 8) в гильзу, зацепить подшипник приводного вала (поз. 15).
- Закрепить колесо Пелтона, вращать его руками, убедиться, что оно установлено ровно.
- Закрепить крышку, прокладку крышки шестью винтами.

Спецификация



№	Наименование	Материал
1	Корпус	Алюминий
2	Колесо Пелтона	Пластик
3	Опора	-
4	Крышка	Алюминий
5	Пробка	Сталь
6	Винт	Сталь, оцинкованная
7	Прокладка	Каучук
8	Приводной вал (L 455 мм)	Сталь
9	Гильза приводного вала	-
10	Распорка	Сталь
11	Гонг	Алюминий

№	Наименование	Материал
12	Втулка	Медь
13	Кронштейн	Алюминий
14	Болт	Сталь, оцинкованная
15	Подшипник приводного вала	Пластик
16	Винт	Сталь, оцинкованная
17	Пластина для крепления ударной шайбы	Сталь
18	Молоток	Пластик
19	Ударная шайба	Сталь, оцинкованная
20	Заклепка	Сталь

