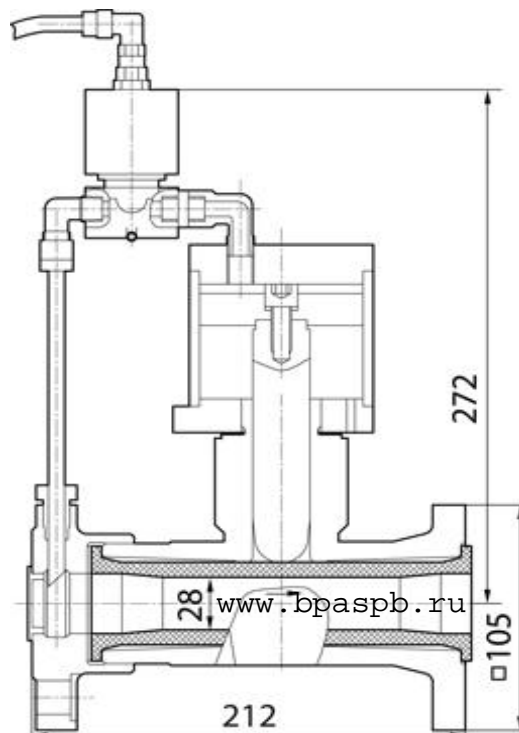




ООО "БАЛТПРОМАРМАТУРА"



Устройство аварийного закрытия трубопровода, 33а631р, БПА96001,
ТУ 3711-015-53239474-2007



Быстродействующее автоматическое устройство аварийного закрытия трубопровода предназначено для оперативного отключения подачи воды на контролируемых участках трубопровода. Устройство работает от дистанционного управления и перекрывает трубопровод по электрическому управляющему сигналу. Напряжение питания - 220В.

Давление рабочее, PN от 2 кгс/см² (0,2 МПа) до 6 кгс/см² (0,6 МПа).

Минимальное давление срабатывания - 2 кгс/см² (0,2 МПа).

Проход условный, DN - 32 мм.

Материал основных деталей - алюминиевый сплав.

Присоединение к трубопроводу - фланцевое, присоединительные размеры по ГОСТ12815-80 на PN 1,0 МПа, исполнение 1.

Герметичность затвора – по классу «А» ГОСТ Р 54808-2011.

Коэффициент сопротивления - 0,2.

Среда рабочая - вода.

Температура рабочей среды до 130⁰С.

Направление подачи рабочей среды - по стрелке на корпусе.

Вес - 4,6 кг.

**Пример записи обозначения устройства аварийного закрытия трубопровода при заказе:
"Устройство аварийного закрытия трубопровода, БПА96001, ТУ 3711-015-53239474-2007"**