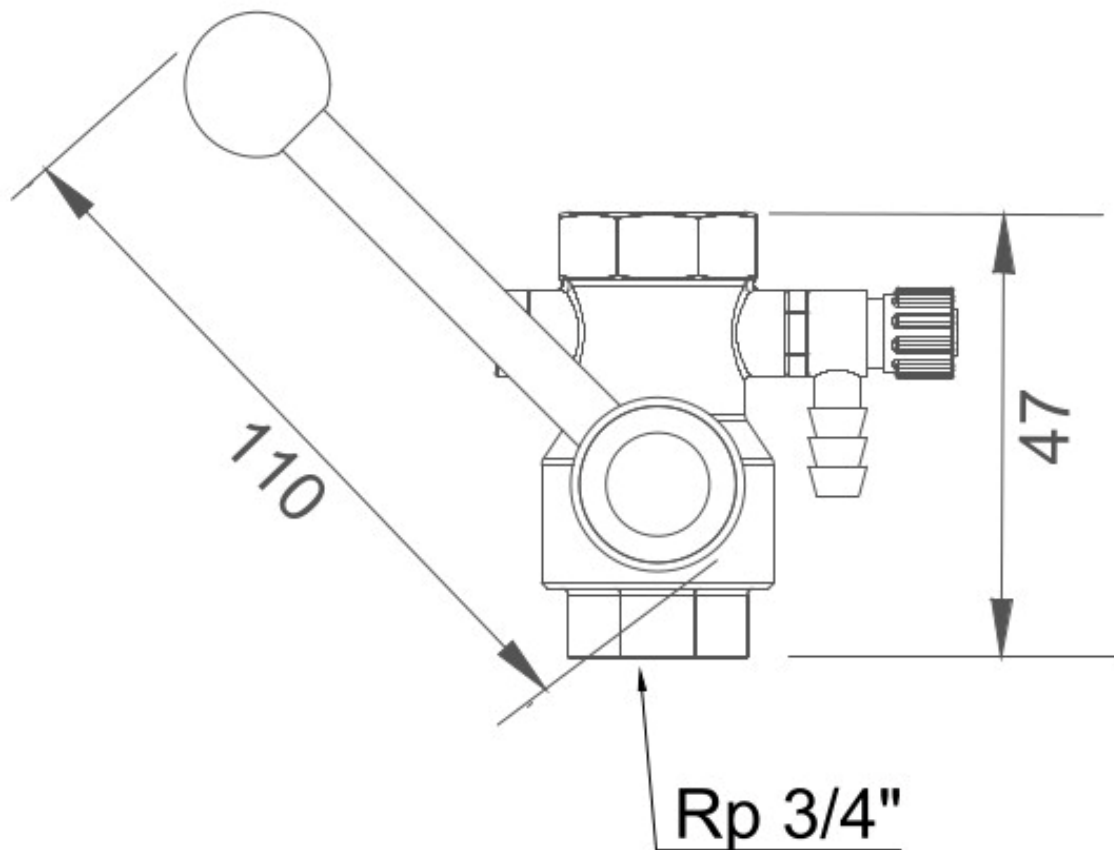


BR 026 995

PremiumLine клапан аварийного душа с автоматическим опорожнением, для настенного открытого монтажа



Техническое описание

PremiumLine клапан аварийного душа с автоматическим опорожнением, для настенного открытого монтажа.

- Шаровой кран с активацией рычагом на настенном фланце из нержавеющей стали, испытанный и допущенный нормами DIN-DVGW, подключение воды 3/4" – внутренняя резьба.
- Объёмный расход минимум 60 л/мин при рабочем гидравлическом давлении 1 бар.
- Рычаг из нержавеющей стали, полированный, длина 160 мм.
- Стабильная рукоятка из пластика, чёрная, диаметр 25 мм, длина 90 мм.
- Угол раскрытия 90°, не закрывается самопроизвольно.
- Информационный знак "OPEN" для использования в чрезвычайных ситуациях, оранжевый, фотолюминесцентный согласно DIN 67510
- Высота установки для рычага согласно ниже указанным нормам: от 0 до 1750 мм над полом.
- Согласно BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 и DIN EN 1717.
- Согласно ANSI Z358.1-2014, DIN EN 15154-1:2006 и DIN EN 15154-5:2019.

Название изготовителя: B-SAFETY или равноценный
 Номер артикула: BR 026 995

Технические данные

Материал:	нержавеющая сталь, синтетический материал
Размеры (В x Ш x Г):	150 x 105 x 100 мм
Рабочее давление потока жидкости:	1 до 5 бар
Объёмный расход:	минимум 60 л/мин при рабочем гидравлическом давлении 1 бар
Подключение воды:	3/4" - внутренняя резьба

Соответствие нормам

- DIN EN 15154-1:2006
- DIN EN 15154-5:2019
- ANSI Z358.1-2014

Допуски

- ГОСТ-Р, Сертификат № 0615463

Примечания по монтажу







Для соответствующей нормам установки согласно DIN EN 15154-1:2006 следует обратить внимание на то, чтобы при монтаже аварийного душа обеспечивался самоток дренажа между клапаном и душевой головкой.

Обзор-материалов	Материал	Обозначение материала
Держатель клапана:	Нержавеющая сталь	1.4401
Шаровой кран:	Нержавеющая сталь	1.4408
Рычаг:	Нержавеющая сталь	1.4401
Справиться:	пластик	-
Тройник:	Нержавеющая сталь	1.4401
опорожнение:	пластик	-

Обзор модели

BR 026 995	PremiumLine клапан аварийного душа с автоматическим опорожнением, для настенного открытого монтажа
-------------------	--

Принадлежности для клапанов аварийных душей

Обзор модели	Исполнение	Материал	Подключение воды	Отвод воды	Номер артикула
	Приводной трос для пострадавшего, лежащего на полу, дополнительно к приводной штанге.	Нержавеющая сталь, пластик	-	-	BR 082 200
	Автоматический самодренаж (воздухоотвод) для клапанов аварийных душей.	Нержавеющая сталь	3/4"-внутренняя резьба	3/4"-внешняя резьба	BR 082 400
	Сервисное запирающее устройство для глазных и аварийных душей с демонтируемым спусковым рычагом.	Нержавеющая сталь	3/4"-внутренняя резьба	3/4"-внутренняя резьба	BR 830 955
	Термостатический смесительный клапан для глазных и аварийных душей, диапазон настройки 20 - 43°C, защита от ожогов 43°C, объемный расход около 60 л/мин при гидравлическом давлении 2 бар.	Латунь	3/4"-внешняя резьба и 1"-внешняя резьба	3/4"-внешняя резьба и 1"-внешняя резьба	BR 710 950
	Контроллер потока воды для глазных душей, класс защиты IP 65, электрическое подключение через кабель длиной 1,5 м.	Латунь	3/4"-внутренняя резьба	3/4"-внутренняя резьба	BR 710 800
	Комбинированная свето-звуковая система сигнализации ClassicLine для глазных и аварийных душей. Распределительная коробка с готовой электропроводкой включая реле. Электрическое подсоединение: 230 В - 50 Гц	Пластик	-	-	BR 015 800