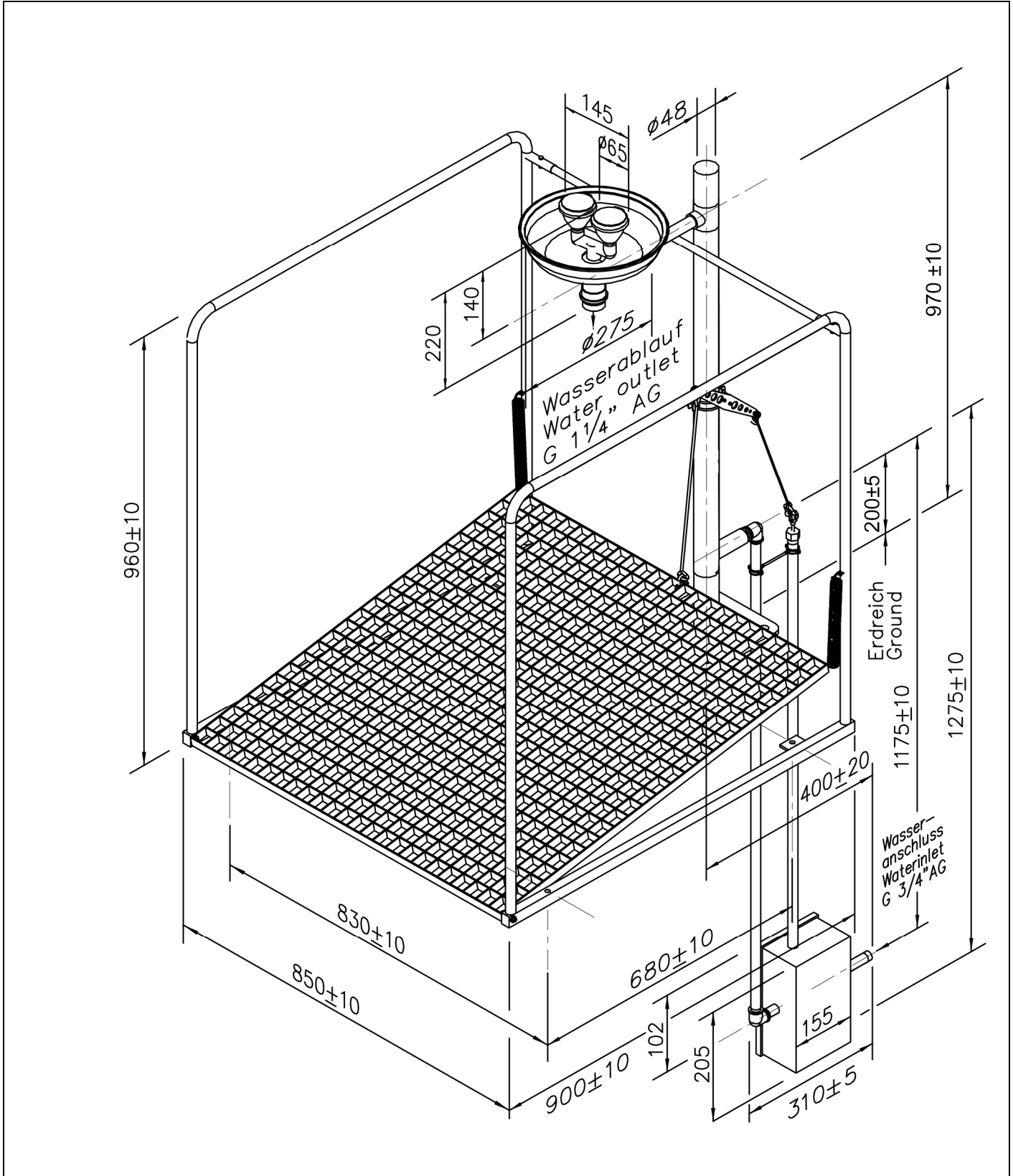


www.b-safety.com

BR 887 395

PremiumLine морозостойкая самодренажная станция аварийного душа для глаз, окруженная защитным корпусом, с активацией подземного типа, для напольного монтажа



Техническое описание

PremiumLine морозостойкая самодренажная станция аварийного душа для глаз, окруженная защитным корпусом, с активацией подземного типа, для напольного монтажа.

- Рама из труб из нержавеющей стали, габаритный размер (В x Ш x Г): 960 x 850 x 900 мм.
- Активация глазного душа ножной решетчатой панелью из горячеоцинкованной стали, крепление тросом из нержавеющей стали на рычаге углового перенаправления, габаритный размер (Ш x Г): 800 x 800 мм.
- Рычаг углового перенаправления из нержавеющей стали, с укреплением из нержавеющей стали на опорной трубе.
- Шаровой кран из нержавеющей стали для активации устройства подземного типа, вмонтируемый в корпус из нержавеющей стали, с активацией приводной штангой 1000 мм, подключение воды 3/4"- внешняя резьба, испытано и допущено нормами DIN-DVGW, с автоматическим дренажем на глубине 1000 мм.
- Опорная плита с 4 крепёжными отверстиями из нержавеющей стали, полированная, размеры 200 x 200 мм.
- Опорная труба 1 1/4" из нержавеющей стали, состоящая из двух частей, полированная, с верхним и нижним подключением воды внутренней резьбой 1 1/4", габаритная высота 1025 мм.
- Интегрированный PremiumLine душ безопасности для глаз с водосборной раковиной из нержавеющей стали, высота установки 970 мм.
- Соединительная труба из нержавеющей стали для лёгкого монтажа и установки душа, полированная.
- Водосборная раковина из нержавеющей стали, диаметром 275 мм, полированная, отвод воды 1 1/4" - внешняя резьба.
- Широкоструйные высокопроизводительные распылительные душевые головки из нержавеющей стали, полированные, с пластиковыми сетчатыми перегородками, уменьшающими степень покрытия известковым налетом, включая резиновую защиту и противопопыльные плотнозакрывающиеся крышки с захлопывающимся механизмом, монтируемые через распределительную вилку.
- Встроенный автоматический регулятор расхода воды 14 л/мин для образования соответствующей нормам формы струи при заданном рабочем диапазоне давления потока от 2,5 до 5 бар.
- Информационный знак для глазного душа в соответствии с DIN EN ISO 7010 и ASR A1.3, покрытый самоклеющейся плёнкой ПВХ, размер 100 x 100 мм, дальность распознавания 10 метров.
- Согласно BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 и DIN EN 1717.
- Согласно ANSI Z358.1-2014 и DIN EN 15154-2:2006.
- Испытано и допущено нормами DIN-DVGW.

Название изготовителя: B-SAFETY или равноценный
 Номер артикула: BR 887 395

Технические данные

Минимальное давление потока:	2,5 бар
Рабочее давление:	2,5 до 5 бар
Объёмный расход:	14 л/мин
Подключение воды:	3/4" - внешняя резьба

Соответствие нормам

- DIN EN 15154-2:2006
 - ANSI Z358.1-2014





Допуски

- DIN-DVGW, DVGW, NW-0417CL0263
 - ГОСТ-Р, Сертификат № 0615463

Обзор модели

BR 887 395	PremiumLine морозостойкая самодренажная станция аварийного душа для глаз, окруженная защитным корпусом, с активацией подземного типа
-------------------	--

Принадлежности для промышленных аварийных душей

Обзор модели	Исполнение	Материал	Подключение воды	Отвод воды	Номер артикула
	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, объёмный 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
	Контроллер потока воды для глазных душей, класс защиты IP 65, электрическое подключение через кабель длиной 1,5 м. EX-зоны 1 и 2.	Латунь	3/4"- внутренняя резьба	3/4"- внутренняя резьба	BR 710 800EX
	Комбинированная свето-звуковая система сигнализации для глазных и аварийных душей. Распределительная коробка с готовой электропроводкой включая реле. Электрическое подсоединение:	-	-	-	BR 015 800