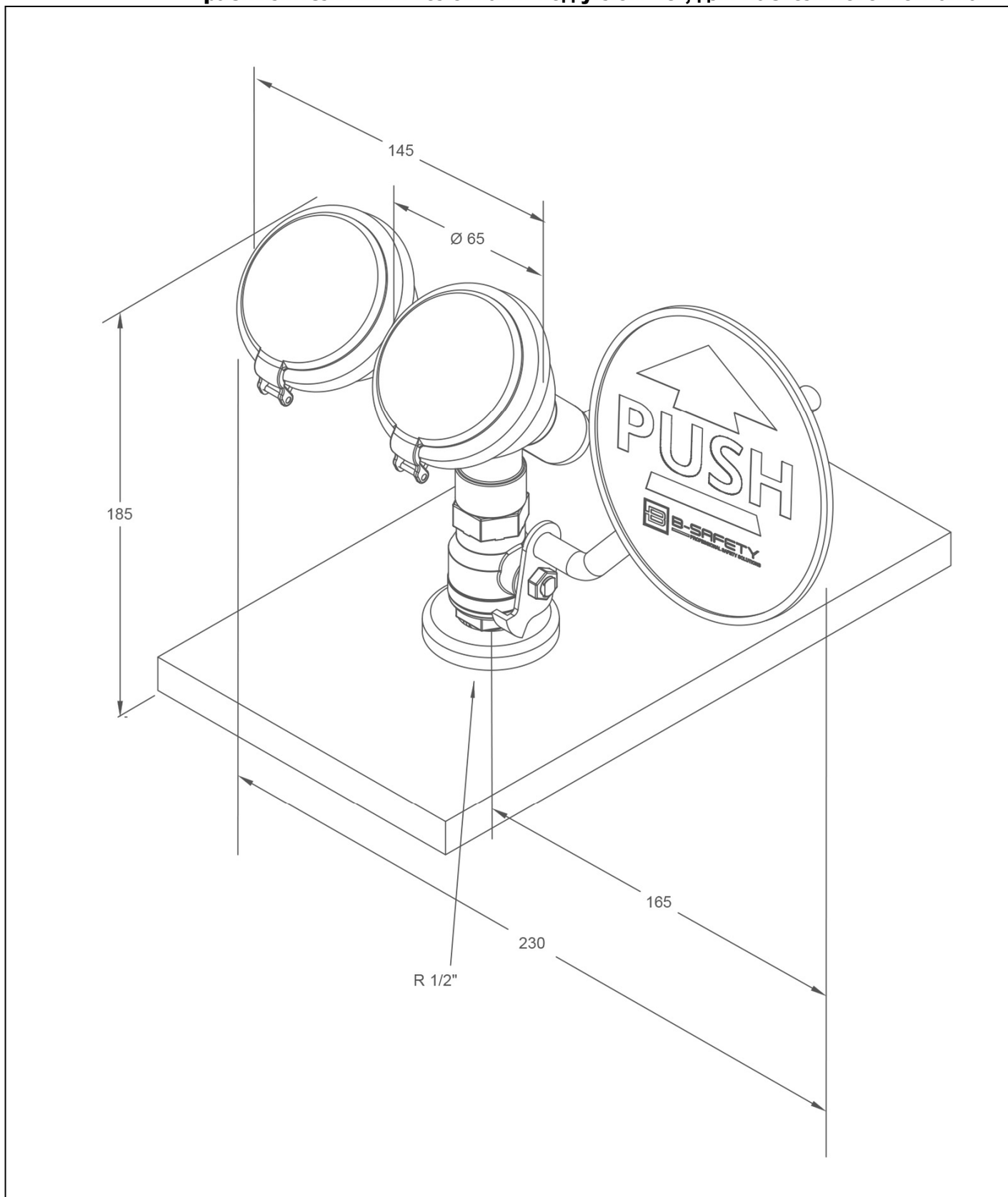


BR 200 085

ClassicLine душ безопасности для глаз с двумя душевыми
распылительными головками под углом 45°, для настольного монтажа



Техническое описание

ClassicLine душ безопасности для глаз с двумя душевыми распылительными головками под углом 45°, для настольного монтажа.

- Соединительная внешняя резьба 1/2", длина 60 мм, набор для крепления с гайкой G1/2" и с 2 винтами M5 для труднодоступного монтажа, с распределительной шайбой, прочной декоративной розеткой, герметизация поверхности стола посредством уплотнительного кольца.
- Встроенный автоматический регулятор расхода воды 14 л/мин. для образования соответствующей нормам формы струи при заданном рабочем диапазоне давления потока от 1,5 до 5 бар.
- Шаровой кран 1/2" из нержавеющей стали, с нажимным рычагом активации душа (PUSH), испытанный и допущенный нормами DIN-DVGW.
- Нажимная пластина из стали, устойчивая к химическим реактивам с зелёным порошковым напылением, длина 130 мм, с большим обозначением "PUSH", фотолюминесцентная согласно DIN 67510.
- Двойная втулка 1/2" из нержавеющей стали.
- Широкооткрытые высокопроизводительные распылительные душевые головки под углом 45° с пластиковыми сетчатыми перегородками, уменьшающими степень покрытия известковым налетом, включая резиновую защиту и противопыльные плотнозакрывающиеся крышки с захлопывающимся механизмом, монтируемые через распределительную вилку.
- 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.
- Высота 175 мм, габаритная ширина, включая рычаг, 250 мм.
- Высота установки: 825 мм (± 200 мм).
- 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 200 085

Технические данные

Минимальное давление потока:	1,5 бар
Рабочее давление:	1,5 до 5 бар
Объёмный расхода:	14 л/мин.
Подключение воды:	1/2"- внешняя резьба
Размеры (В x Ш):	175 x 250 мм

Соответствие нормам

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

Допуски

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

Обзор-материалов

Материал

Обозначение материала

Высокопроизводительная душевая головка:	Пластик POM, EPDM	-
U-распространитель:	Пластик POM	-
Шаровой кран:	Нержавеющая сталь	1.4408
Нажимная пластина:	Сталь	-
Регулятор расхода:	Пластик POM	-
Соединительная внешняя:	Нержавеющая сталь	1.4301
Двойная втулка:	Нержавеющая сталь	1.4401
Информационный знак для глазного душа:	ПВХ-плёнка	-

www.b-safety.com

Обзор модели	
BR 200 085	ClassicLine душ безопасности для глаз с двумя душевыми распылительными головками под углом 45°, для настольного монтажа

Дополнительное оборудование и принадлежности для глазных душей безопасности

Обзор модели	Исполнение	Материал	Подключение воды	Отвод воды	Номер артикула
	Сервисное запирающее устройство для глазных душей безопасности с демонтируемым спусковым рычагом.	Латунь	1/2"-внутренняя резьба	1/2"-внешняя резьба	BR 710 100
	Шланг подключения для глазных душей, с оплёткой из нержавеющей стали, различной длины: 1000 мм => BR710410 1500 мм => BR710415 2000 мм => BR710420 3000 мм => BR710430	Нержавеющая сталь	1/2"-внутренняя резьба	1/2"-внутренняя резьба	BR 710 410 BR 710 415 BR 710 420 BR 710 430
	Шланг подключения для глазных душей, с оплёткой из нержавеющей стали. С дополнительной прозрачной оплёткой из ПВХ для лёгкой очистки.	Нержавеющая сталь / ПВХ	1/2"-внутренняя резьба	1/2"-внутренняя резьба	BR 710 475
	Термостатический смесительный клапан, диапазон настройки 20 - 43°C, защита от ожогов 43°C, объёмный расход макс. 20 л/мин.	Латунь	внешняя резьба 1/2" и внешняя резьба 3/4"	внешняя резьба 1/2" и внешняя резьба 3/4"	BR 710 940
	Контроллер потока воды для глазных душей, класс защиты IP 65, электрическое подключение через кабель длиной 1,5 м .	Латунь	1/2"-внутренняя резьба	1/2"-внутренняя резьба	BR 710 810
	Комбинированная свето-звуковая система сигнализации для глазных и аварийных душей. Распределительная коробка с готовой электропроводкой включая реле. Электрическое подсоединение: 230 V - 50 Hz	-	-	-	BR 015 800