|  |  |
| --- | --- |
| BR 285 095 | PremiumLine душ безопасности для глаз в корпусе из нержавеющей стали, включая активационный вентильный рычаг аварийного душа, для настенного скрытого монтажа |
| PremiumLine душ безопасности для глаз в корпусе из нержавеющей стали, включая активационный вентильный рычаг аварийного душа, для настенного скрытого монтажа.- Корпус из нержавеющей стали, отполированный, для внутристенного монтажа, размеры (В x Ш x Г): 425 x 505 x 100 мм, размер встраимового окна (В x Ш): 380 x 460 мм.- Встроенная откидная дверца из нержавеющей стали, отполированная, с одновременным включением глазного душа при опускании дверцы.- Шаровой кран 1/2" из нержавеющей стали, c активационной откидной дверцей, испытанный и допущенный нормами DIN-DVGW.- Широкоструйные высокопроизводительные распылительные душевые головки, отполированные, с пластиковыми сетчатыми перегородками, уменьшающими степень покрытия известковым налетом, включая резиновую защиту и противопыльные 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 на откидной дверце, покрытый самоклеющейся плёнкой ПВХ, размер 100 x 100 мм, дальность распознавания 10 метров.- Активационный вентильный рычаг аварийного душа в отдельном корпусе из нержавеющей стали, отполированный, устанавливаемый по левую или по правую сторону от корпуса глазного душа.- Шаровой кран 3/4" из нержавеющей стали, активизируемый с помощью рычага, испытанный и допущенный нормами DIN-DVGW, подключение воды 3/4" - внешняя резьба.- Угол открытия 90°, не закрывается автоматически.- Рычаг из нержавеющей стали, отполированный, длина 160 мм.- Стабильная рукоятка из пластика, диаметр 25 мм, длина 90 мм.- Минимальный объёмный расход 60 л/мин. при давлении потока жидкости 1 бар.- Высота 425 мм, ширина 505 мм, глубина 100 мм.- Размер встраимового окна 380 x 460 мм.- Высота установки: 865 мм (± 200 мм).- Согласно BGI/GUV-I 850-0, DIN 1988 и DIN EN 1717.- Согласно ANSI Z358.1-2014, DIN 12899-3:2009, DIN EN 15154-1:2006 и DIN EN 15154-2:2006.- Испытано и допущено нормами DIN-DVGW. Название изготовителя: B-SAFETY или равноценныйНомер артикула: BR 285 095**Технические данные**Минимальное давление потока жидкости: 2,5 барРабочее давление потока жидкости: 2,5 до 5 барОбъёмный расход: 14 л/мин.Подключение воды: 1/2" - внешняя резьба / 3/4" - внешняя резьба Отвод воды: 3/4" - внешняя резьба |