|  |  |
| --- | --- |
| 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 равноценный  Номер артикула: BR 285 095  **Технические данные**  Минимальное давление потока жидкости: 2,5 бар  Рабочее давление потока жидкости: 2,5 до 5 бар  Объёмный расход: 14 л/мин.  Подключение воды: 1/2" - внешняя резьба / 3/4" - внешняя резьба  Отвод воды: 3/4" - внешняя резьба | |