

ЛЮЧКИ.РФ®

С вами с 2005 года



Паспорт люк под покраску «Мега-Мастер Элит II, противопожарный» EIS60

1. Описание и особенности.

Люк предназначен для установки только в вертикальные стены и перегородки внутренних помещений. Установка в потолок не допускается. Дверца на петлях с возможностью регулировки. По умолчанию люк комплектуется нажимными замками-защелками. Есть возможность комплектации трехгранными замками, утопленной ручкой, шариковыми фиксаторами. Люк может изготавливаться как в одной, так и в двух створках

2. Конструктив.

Рама конструкции выполнена из усиленного алюминиевого профиля, что обеспечивает изделию высокую прочность, легковесность и устойчивость к коррозии. Дверца люка заполнена двумя слоями ГКЛВ (влагостойким гипсокартонным листом 9,5 мм), а также слоем огнестойкого стекловолокна 25 мм между ними. Глубина изделия в среднем профиле 50 мм, в широком профиле – 63 мм.

Люк оснащен нажимными замками - защелками (по умолчанию).

Петли крепления дверцы выполнены из алюминиевого сплава, имеют возможность регулировки по высоте. Предусмотрено снятие дверцы люка вместе с петлей.

На раме расположено два контура уплотнителя: первый контур – резиновый, защищает от пыли, влаги и запахов, второй – терморасширяющаяся лента, которая при повышении температуры свыше 150°C вспучивается, увеличиваясь в объеме, и надежно заполняет зазоры, предотвращая проникновение горячих газов, пламени и дыма. Погрешность при производстве составляет ± 2 мм.

3. Принцип открывания/закрывания.

Открывание люка производится нажатием на поверхность дверцы со стороны защелок. Движение дверцы при открывании люка происходит по заданной траектории до угла 90 градусов. **Важно! Корректность работы, геометрию, равномерность зазоров между рамой и дверцей следует проверять после закрепления люка в жестком каркасе/проеме правильной геометрической формы с соблюдением равных диагоналей рамы и дверцы (не перетягивать крепеж рамы к монтажному каркасу/проему).**

4. Комплектация.

Люк в сборе- 1шт., Этикетка- 1 шт., Упаковочный пакет- 1 шт., Паспорт- 1 шт, Шильд (торец двери) – 1 шт.

5. Транспортировка и хранение.

Транспортировка и хранение люков осуществляется в вертикальном положении изделия. Допустима транспортировка изделия любым видом транспорта, кроме т/с с открытым кузовом. Хранить изделие требуется в сухом помещении в вертикальном положении, чтобы избежать деформации элементов.

6. Техническое сопровождение изделия.

В процессе эксплуатации петли дверей необходимо обрабатывать силиконовой смазкой, чтобы продлить срок службы изделия. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ нанесение любых смазочных материалов на терморасширяющуюся ленту. Не использовать конструкцию не по назначению (установка в пол/потолок). Толщина финишной облицовки не должна превышать нормы, установленной производителем (1 мм). **ЗАПРЕЩАЕТСЯ ОСТАВЛЯТЬ ЛЮК В ОТКРЫТОМ СОСТОЯНИИ** продолжительное время.

7. Гарантийные обязательства.

На люки под покраску Мега-Мастер Элит II предоставляется гарантия сроком в 5 лет с момента покупки (согласно товарно-кассовому чеку, отгрузочным документам или отметке в паспорте), в течение которого поставщик обязуется устранить заводские дефекты, заменить или отремонтировать изделие. На замки и прочую фурнитуру срок гарантии 1 год.

В гарантийном обслуживании может быть отказано, если:

- не соблюдены условия монтажа;
- нарушены условия транспортировки и хранения;
- не соблюдены условия технического сопровождения изделия;
- видны механические повреждения на люке и его деталях;
- размеры рамы люка выходят за пределы размерной сетки;
- внесены изменения в конструктив (самостоятельно заменены или удалены элементы люка)
- не соблюдены или проигнорированы рекомендации.

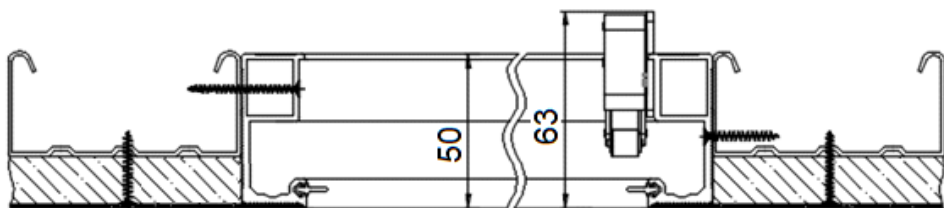
8. Монтаж изделия.

Подготовить проём правильной геометрической формы (диагонали проема должны быть равны). Размер проема должен быть на 3-5 мм больше посадочного размера рамы люка. Каркас люка крепится к проему (профилю) саморезами (дюбелями или другим крепежом), исходя из следующих расчетов: минимум по 2 крепежа на каждую сторону (рекомендуется располагать ближе к углам). Если какая-либо из сторон превышает 600 мм, то крепеж необходимо располагать с частотой 150 мм. Крепеж рамы не рекомендуется «перетягивать» во избежание деформации рамы и увеличения зазора между дверцей и рамой. **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** использование **вспенивающихся составов** (монтажная пена/клей-пена) для фиксации рамы во избежание деформации рамы изделия.

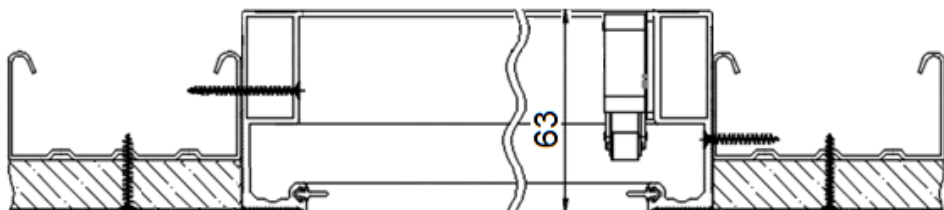
Для удобства монтажа дверь можно снять, а после монтажа рамы изделия поставить ее обратно, отрегулировав зазоры. После установки люка необходимо убедиться в беспрепятственном открытии дверцы и надежном закреплении люка в проеме. При наличии на люке замков под ключ, а также ручек необходимо их аккуратно заклеить малярным скотчем перед отделочными работами. Далее люк вместе со стеной необходимо загрунтовать и дождаться полного высыхания грунтовки. Во избежание растрескивания облицовочного материала в процессе эксплуатации рекомендуется перед шпаклевкой проклеить все стыки ГКЛ и алюминиевого профиля на лицевой части люка. После шпаклевкой заполняются швы, места крепления клепок/саморезов на дверце и фаска, выравнивается плоскость люка со стеной. Перед финишной отделкой необходимо зачистить швы между каркасом дверцы и рамой люка, зашкурить плоскость люка и стены, а также еще раз загрунтовать. Финишная отделка может заключаться в окрашивании люка, оклейки его обоями или другими рулонными материалами. **Толщина шпаклевки и финишного материала на дверце не должна превышать 1 мм.**

9. Схема монтажа:

Средний профиль:



Широкий профиль :



Свидетельство о приемке

Люк ревизионный противопожарный алюминиевый модели «Мега Мастер Элит II» обладает пределом огнестойкости EIS60 по ГОСТ Р 53307-2009, изготовлен в соответствии с ТУ 25.12.10-001-0175266239-2025

Дата выпуска: __. __.202__ г.

Серийный №

Контролер ОТК _____ Штамп ОТК

125464, Москва, Волоколамское шоссе, дом 142, БЦ «Ирбис». Оф.101, 420

Сайт: www.luchki.ru

Телефон +7 (495) 988-28-21, +7 (800) 775-25-37

2026 г.