

Противопожарная дверь Т 30 Модель BERTSCH FH-4/2-S-OTG-37

двухстворчатая противопожарная дверь Т 30-2 с остекленной фрамугой и стальной дверной коробкой

Классификация согласно нормам DIN / EN

| | | |
|----------|------------------------|---|
| Функция: | Огнестойкость | Т 30-2 Огнестойкость согласно нормам DIN 4102 и EN 1634, сертификат Z-6.16-1448 |
| | Климатическая нагрузка | Категория 2 согласно нормам DIN EN 12219 ¹ для климатических испытаний в соответствии с нормой DIN EN 1121 |
| | Дымоизоляция | До этого климатический класс II согласно нормам DIN EN 79 |
| | Звукоизоляция | Согласно нормам DIN 18095 → см. дополнительные работы Т 30 / RS / Т 90 Rw,P = 37 dB согласно нормам DIN 4109 ¹ |

Рекомендации

| | |
|--------------------|--|
| Установка: | Установка должна осуществляться согласно Разрешению строительного надзора и руководству по монтажу. |
| Типы стен: | Кладка (толщина ≥ 115 мм) согласно нормам DIN 1053 Часть 1 Бетон (толщина ≥ 100 мм) согласно нормам DIN 1045 Блоки и плиты из газобетона согласно нормам DIN 4165 → см. дополнительные работы Т 30 / RS / Т 90 F 90 Каркасная стена согласно нормам DIN 4102 Часть 2 |
| Размеры: | Ширина от 1380 мм до 2650 мм Высота от 2250 мм до 3520 мм |
| Положение створок: | Закрытая створка на выбор, минимальная ширина от 420 мм. Открывающаяся створка с максимальной шириной 1360 мм. |

Дверное полотно

| | |
|-----------------------|---|
| Нагрузка: | Класс механической нагрузки 4 или E (экстремальный) согласно нормам DIN EN 1192. |
| Торец полотна: | Четырехсторонний каркас из массива дерева, прозрачно лакированный бук. |
| Поверхность: | Облицованная шпоном поверхность с прозрачной ультрафиолетовой лакировкой. Лакировка необработанной твердой ДВП и грунтовочной пленки не производится. |
| Толщина двери: | ~ 47 мм |
| Фальц: | Трехсторонний фальц (стандартное исполнение) 13 / 25,5 мм, нижний край нефальцованный, закрытая створка с ответной частью фальца и открыто закрепленной притворной планкой на фальце. По желанию возможно трехстороннее исполнение без фальца, посередине с ответной частью фальца и притворной планкой, как в предыдущем варианте. → Рекомендация: дверные петли, регулируемые в 3-х направлениях, см. дополнительные цены |
| Замок: | Открывающаяся створка: Замок огнестойкий с профильным цилиндром, класс 4 с дополнительной блокировкой согласно нормам DIN 18250 Часть 1, лицевая планка из нержавеющей стали, расстояние от лицевой планки до оси ручки 65 мм, врезан. Включая фрезеровку для дверной ручки и профильного цилиндра, высота дверной ручки согласно нормам DIN - 1050 мм от чистого пола. Закрытая створка: Шпингалетный затвор с фальцем с дверным фиксатором для автоматической блокировки в положении вверх и вниз, включая ответную часть шпингалета (в пол), поставляется в разобранном виде. |
| Петли: | 4 врезные шарнирные петли, тип VS 0039 или VS 0049 никелированные, установлены. → Рекомендация: дверные петли, регулируемые в 3-х направлениях, см. дополнительные цены |
| Комплектующие: | Доводчик двери огнестойкий с направляющей планкой согласно нормам DIN EN 1154 с регулировкой закрытия двери, цвет серебристый, поставляется в разобранном виде. Дверная коробка подготовлена для стандартной установки со стороны петель. Комплект огнестойкой дверной ручки согласно нормам EN 1906, цвет черный, с короткой накладкой для профильного цилиндра, поставляется в разобранном виде. Рамные части петли VS 8900 (8 шт.), никелированные, поставляются в разобранном виде. |
| Остекленная фрамуга: | Прозрачное стекло F30 для внутренних помещений, устанавливается на месте выполнения монтажных работ. |
| Напольное уплотнение: | Установлено |

Дверная коробка

| | |
|--------------------------|--|
| Тип: | Цельная охватывающая стальная дверная коробка согласно нормам DIN 18111 из оцинкованного металла толщиной 1,5 мм, стыки заварены, включая измерительные засечки, штапики для крепления стекла и импосты. |
| Поверхность: | Загрунтовано для окончательной обработки на месте выполнения монтажных работ. |
| Уплотнение: | Трехстороннее специальное уплотнение, серого цвета, поставляется в незакрепленном виде. |
| Зеркало дверной коробки: | Сторона петель 35 мм, противоположная сторона 30 мм, на дверных коробках для стен из ГКЛ 50 мм. |
| Кромка под штукатурку: | 10 мм для капитальной стены и стены из ГКЛ. |
| Глубина вхождения в пол: | 30 мм глубина вхождения в пол, для дверных коробок, используемых для каркасных стен, и двухстворчатых дверных коробок без вхождения в пол. |
| Фальц: | Для стандартного фальца дверного полотна 13 / 25,5 мм или для нефальцованного дверного полотна. |
| Петли: | 8 опорных элементов V 8600 для петель VS 8900. → Рекомендация: дверные петли, регулируемые в 3-х направлениях, см. дополнительные цены |

Иное исполнение смотри в разделе дополнительные работы Т 30 / RS / Т 90

¹просьба запрашивать текущее состояние проверенного варианта