

Защитная дверь, до WK4

Толстый фальц



Стальная защитная дверь E55-1



Основная функция

Дополнительные функции при соответствующей комплектации



противовзломная



Дымозащитная



Звукоизоляционная

WK2
WK3
WK4 (только при толщине листа 1,5 мм)

только с доводчиком и
нижним замыкающим элементом

в зависимости от типа нижнего
замыкающего элемента двери
Коэффициенты звукоизоляции 38 -45 дБ

Дверное полотно	55 мм
Толщина листа	1,0/1,5 мм
Варианты оформления фальца	Толстый фальц
Теплоизоляция	$U=1,6 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

Звукоизоляция

с замыкающим профилем с уплотнением	41 дБ
с опускаемым напольным уплотнением	38 дБ
с упорной планкой с уплотнением	45 дБ

Монтаж

Кладка	Возможные типы стен и минимальная толщина стен см. стр. 38
Бетон	
Блоки из пористого бетона	
Плиты из пористого бетона	

Остекления (до WK3)	Страница 30–31
Неподвижные верхние элементы (до WK3)	Страница 32–33
Вентиляционная решетка (до WK2)	Страница 32–33
Специальные варианты комплектации	Страница 34–35
Типы стен и допустимая толщина стен	Страница 38
Варианты исполнения коробок	Страница 38
Типы креплений	Страница 38–39

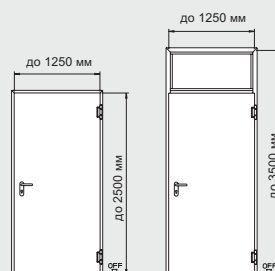


Таблица размеров

	Ширина	Высота
Модульный размер (заказной размер)	500 до 1250 мм	1750 до 2500 мм
с неподвижным верхним элементом		до 3500 мм
Размер проема в стене (кладка) в свету	+ 10 мм	+ 5 мм
Размер прохода в свету*	- 82 мм	- 42 мм
Габариты коробки	+ 64 мм	+ 31 мм

* Ширина прохода в свету при угле открытия 90° без учета направляющих сокращается на 20 мм