

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Материал

Вариант 1 - х/к стальной лист.

Вариант 2 - оцинкованный х/к стальной лист.

Дверное полотно

Гнутые элементы; общая толщина 63мм; толщина листа 1.5мм; с тонким фальцем.

Элементы усиления

Гнутые профили швеллерного и уголкового типа толщиной 1.5мм.

Теплоизоляция

Класс А по ГОСТ 31173-2003.

Материал-минераловатные плиты PAROC FPS-14.

Шумоизоляция

Класс А по ГОСТ 31173-2003.

Элементы уплотнения

Резиновый уплотнитель типа "Р" на полотне двери, а также вспучивающийся уплотнитель с трех сторон на раме и в притворе полотен.

Рама

Встраиваемая либо с наличником из стального гнутого профиля толщиной 1.5мм.

Заполняется теплоизолирующим материалом. В раму установлены монтажные пластины с отверстием диаметром 14мм. Монтажные отверстия в раме диаметром 19 мм.

Закрываются декоративными заглушками белого, серого, коричневого или черного цвета .

Покрытие поверхности

Поверхности полотна и рамы покрыты порошковой краской Akzo Nobel, Inver по цветам каталога RAL и RR.

Петли и дополнительные ригели

Приварные петли Charmag (Швейцария) или SIA (Италия). В петлевой зоне установлено два пассивных ригеля.

Дополнительное оборудование и системы

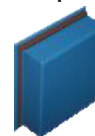
- применение фурнитуры по желанию заказчика
- установка доводчиков : Geze, Abloy, Notedo
- установка системы "антипаника"
- установка электромеханической системы автоматического управления воротами (открытие, закрытие) с возможностью подключения к системе контроля доступа объекта или дистанционного управления.
- отбойники из нержавеющей стали

Встраиваемые конструкции

Исполнение FDG-60 EI-1 выполняется со встроенной дверью FD-60 EI



Автоматическая защелка



Тонкий фальц

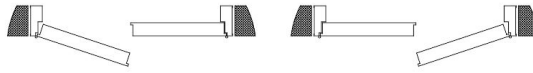


Петля приварная с шарикоподшипником

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

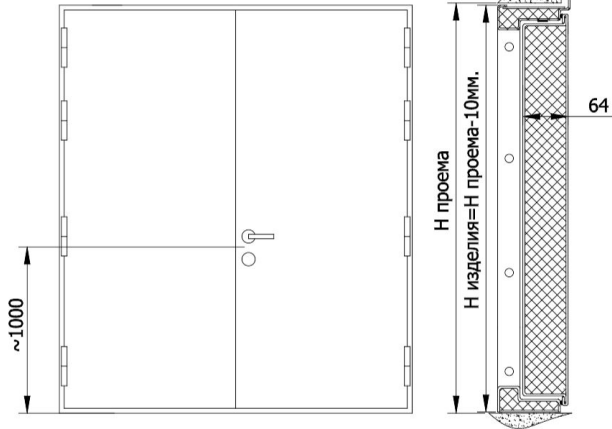




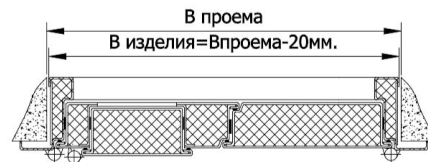
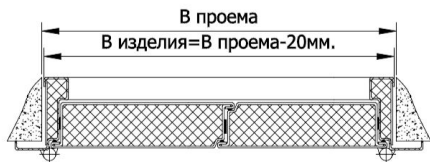
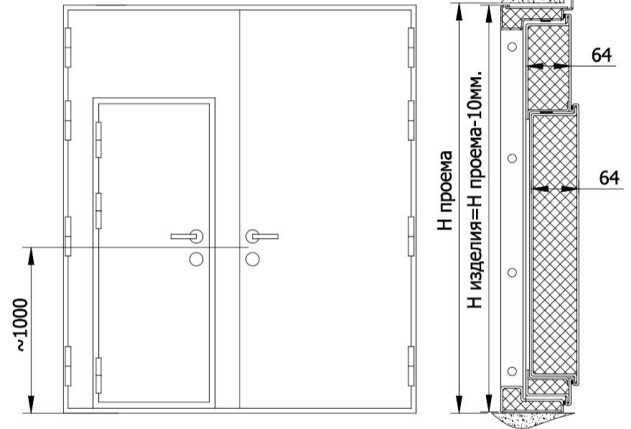
Сторонность открывания
активной створки -
левая.

Сторонность открывания
активной створки -
правая.

FDG-60 EI

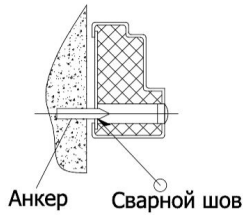


FDG-60 EI-1



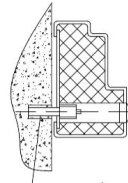
Варианты крепления рамы к проему

Вариант 1



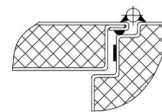
Анкер Сварной шов

Вариант 2

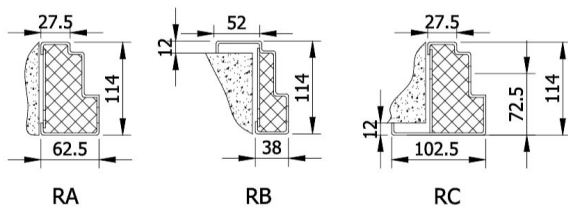


Дюбель(анкер)

Вариант исполнения полотна



Варианты профиля рам ворот.



Варианты порогов.

