

## Дверь однопольная квартирная класс HD

### Описание стандартного изделия

#### Материал

Вариант 1 - х/к стальной лист.  
Вариант 2 - оцинкованный х/к стальной лист.  
Вариант 3 - нержавеющей х/к стальной лист

#### Дверное полотно

Гнутые элементы; общая толщина 53мм; толщина листа 1.5мм;  
с тонким или толстым фальцем.

#### Элементы усиления

Гнутые профили швеллерного и уголкового типа толщиной 1.5мм.

#### Теплоизоляция

Класс 1 по ГОСТ 31173-2003.  
Материал-минераловатные плиты PAROC UNS-37.

#### Шумоизоляция

Класс 1 по ГОСТ 31173-2003.

#### Элементы уплотнения

Резиновый уплотнитель типа "Р" на полотне двери, а также уплотнитель на раме(при использовании определенного типа рамы).

#### 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 эпоксидным грунтом TEMACOAT GPL-S с последующим покрытием полиуретановой краской TEMADUR-20 по цветам каталога RAL и RR. Возможна отделка полотна пленкой ПВХ или панелью МДФ.

#### Петли и дополнительные ригели

Приварные петли - с шарико подшипником .  
В петлевой зоне установлено два пассивных ригеля.

#### Дополнительное оборудование и системы

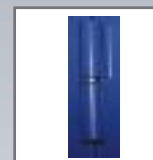
- применение вида фурнитуры по желанию заказчика
- установка доводчиков : Geze, Abloy
- установка систем контроля доступа
- порог из нержавеющей стали
- отбойники из нержавеющей стали

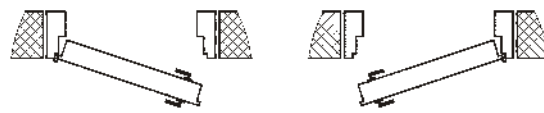
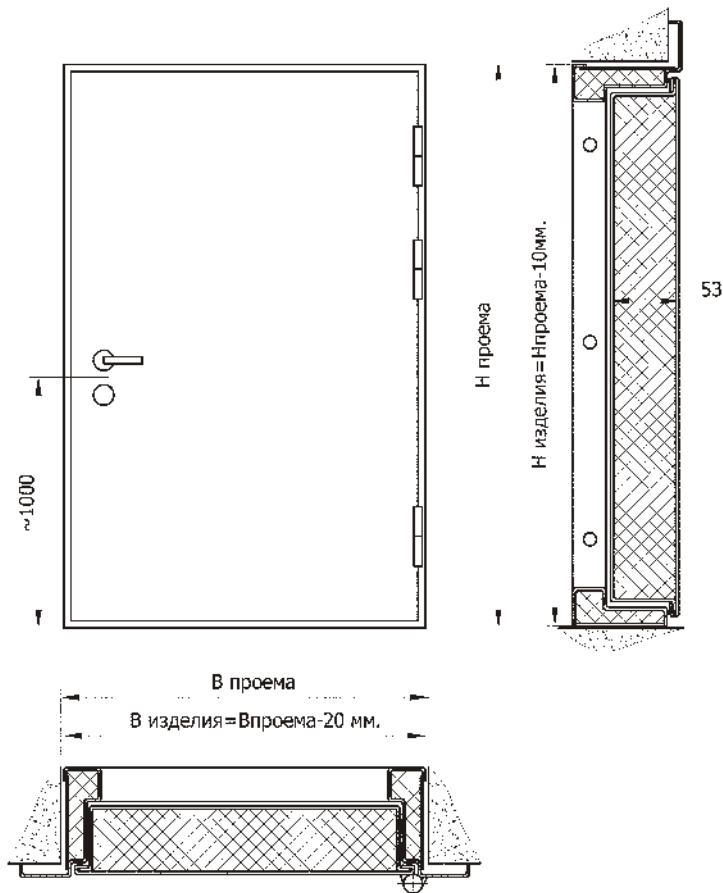


Толстый фальц



Тонкий фальц

Петля приварная  
с шарикоподшипником



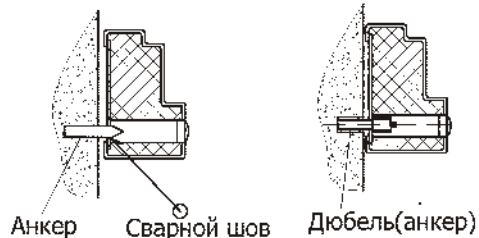
Сторонность  
открывания- левая.

Сторонность  
открывания- правая.

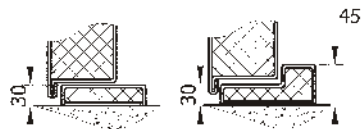
### Варианты крепления рамы к проему

Вариант 1

Вариант 2



### Варианты порогов.



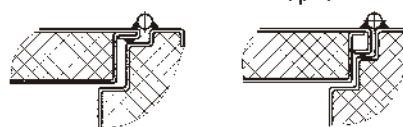
T1

T2

### Варианты исполнения полотна .

Вариант 1

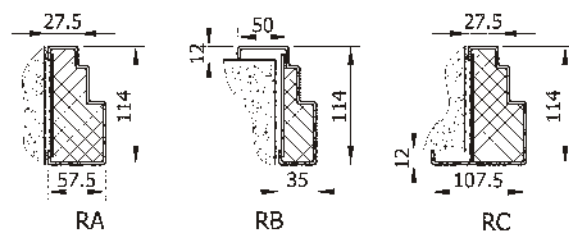
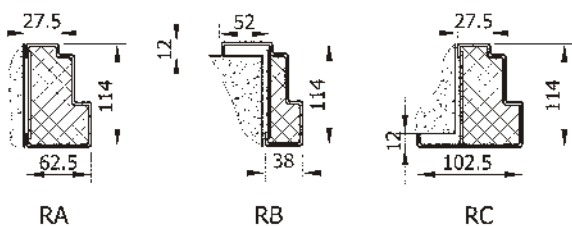
Вариант 2



### Варианты профиля рам дверей(для одноконтурного уплотнения).

Для варианта 1 исполнения полотна .

Для варианта 2 исполнения полотна .



### Варианты профиля рам дверей(для двуконтурного уплотнения).

Для варианта 1 исполнения полотна .

Для варианта 2 исполнения полотна .

