

Двери и дверные коробки

ДВЕРИ ПОВОРОТНЫЕ-Г



Металлические поворотные двери вместе с дверной коробкой представляют собой один из основных элементов для устройства чистых помещений и рабочих мест с максимальной безопасностью, стерильностью, гигиеной, простой очисткой и санитарной обработкой.

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

КОРПУС

- Корпус дверной створки образован фасонной кассетой, изготовленной методом точной формовки.
- По периметру корпуса клеены рёбра жёсткости для увеличения прочности дверной створки, для крепления петель и замка.
- Корпус, рёбра жёсткости и наполнитель приклеены под давлением друг к другу.

ДВЕРНАЯ СТВОРКА

- Сэндвич-тип, состоящий из металлического корпуса, ребер жесткости и наполнителя
- Может быть со сплошным полотном или с PHARMA остеклением (так называемое фармацевтическое остекление).
- Двухстороннее
- Дверная створка что представляет собой двухстороннее остекление. Листы стекла установлены заподлицо с поверхностью дверной створки.
- В полость между стёклами можно установить жалюзи.

ДВЕРНАЯ КОРОБКА

- Крепление в перегородку
- Коробка соответствует корпусу и панели



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Магнитные замки - язычок замка утоплен до закрытия и не повреждает краску на коробке.
- Легко очищаемые петли.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип двери

дверь поворотная основная I

Ориентация

одностворчатые левосторонняя

одностворчатые правосторонняя

двустворчатые левосторонняя

двустворчатые правосторонняя

нестандартные

В случае другого цвета коробки петли автоматически поставляются одинакового цвета с коробкой. Нетиповое исполнение: требуется другой цвет, отличающееся от цвета коробки - оттенки соответствуют базовой шкале RAL. Дверь шириной до 1200 мм и высотой до 2200 мм стандартно оснащается двумя петлями.

Размер двери

700x2100

900x2100

1100x2100

1300x2100 мм (ширина рабочего крыла 900мм)

1500x2100мм (ширина рабочего крыла 900мм)

1700x2100мм (ширина рабочего крыла 900мм)

В случае нетипичных размеров активной створки в коде необходимо указать размер активной створки. Например, 1800/900/x2010 (ширина в свету 1800, активная створка 900, пассивная створка 900).

Заземление для зоны I и II

Заземление для зоны I и II

Заземление не проведено

Остекление размер

сплошная дверь без остекления

остекление 1/3

остекление 1/3

цельностеклянные

зеркальное остекление 2/3 со стороны петель 400x1450 мм

зеркальное остекление 2/3 с противоположной стороны петель 400x1450 мм

нестандартное

Остекление всегда размещается по центру (оси) двери с размерами в зависимости от ширины створки.

Атипичные размеры остекления должны быть отмечены.

В случае двойных дверей, только активное крыло будет застеклено.

Жалюзи тип

без жалюзи

жалюзи с магнитным управлением на стороне петель

жалюзи с магнитным управлением на противоположной стороне петель

нестандартные

стандартно поставляются жалюзи с оттенком S156 (серебряный) по каталогу производителя, по желанию заказчик может выбрать оттенок жалюзи из базовой шкалы RAL.

Тип управления дверью

автоматический привод

вручную

Дверной доводчик

нестандартное

Дверная створка может быть дополнена дверным доводчиком, автоматическим приводом.

I. дверная фурнитура - на стороне петель

ручка

ручка-шар неподвижный

локтевой выключатель (S10-E)

дверная фурнитура «антипаника» нажимная, одноточечное запираение

ручка-шар поворотный

заглушка из нержавеющей стали

не является составной частью поставки

нестандартная

сенсорный выключатель (clean switch)

кнопка (S10-E)

Цилиндр. вкладыш замка

отсутствуют отверстия для замка и вкладыша

цилиндрический вкладыш классический

не является составной частью поставки

нестандартная

В варианте S7-E всегда C0 - отсутствует отверстие.

Выдвижная уплотняющая планка

Падающий порог ELLEN MATIC 2K

без планки

нестандартная

Дверной отбойник, дверной противоударный лист - размеры и исполнение необходимо описать в примечаниях к заказу двери.

Исполнение крепления дверной коробки

исполнение для перегородочных панелей 52мм

исполнение для перегородочных панелей 60мм

исполнение для перегородочных панелей 100мм

исполнение для гипсокартонной перегородки (HSE)

облицовочная рама для двойных перегородок 100 мм

облицовочная рама для двойных перегородок 140 мм

исполнение для Surgical

исполнение для модульные перегородки

нестандартное

Использование дополнительной стойки

Без стойки

Дополнительная стойка на левой стороне

Дополнительная стойка на противоположной правой стороне

Тип сигнализации

без сигнализации

Сигнализация тип YDG

Сигнализация тип Block

Сигнализация YDG разрабатывается для DACH.

Сигнализация местоположения

без сигнализации

с сигнализацией справа на стороне без петель SP-OZ

с сигнализацией справа на стороне петель SP-PZ

с сигнализацией слева на стороне без петель SL-OZ

с сигнализацией слева на стороне петель SL-PZ

с двухсторонней сигнализацией слева SL-O/P

с двухсторонней сигнализацией справа SP-O/P

нестандартная

Блокировка дверной створки

без эл. блокировки

Электромагнитный замок ST-DB 100

Электромагнитный замок YDG (уже встроенный)

нестандартная

Оттенок и материал корпуса

Оцинкованный лист оттенка RAL 9016

Нержавеющая сталь марки AISI 304

Komaxit оттенок RAL

Антибактериальный лак в оттенке RAL

нестандартное исполнение

Если оттенки корпусов дверной створки разные, то необходимо оттенок указать как нетиповой в примечании.

Оттенок и материал дверной коробки

Оцинкованный лист оттенка RAL 9016

Нержавеющая сталь марки AISI 304

Komaxit оттенок RAL

Антибактериальный лак в оттенке RAL

Нестандартное исполнение

стандартное исполнение

нестандартное исполнение

Стандартное исполнение

0 - однозначная спецификация из предлагаемых вариантов

Нестандартное исполнение

Q - нестандартное решение, которое нельзя однозначно специфицировать при помощи кода

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ФОТОГРАФИЯ

