

ДВЕРИ С ПОВЫШЕННОЙ ТЕПЛОСТОЙКОСТЬЮ



Двери с повышенной теплостойкостью вместе с дверной коробкой, перегородочными и потолочными панелями с повышенной теплостойкостью, являются дополнительными компонентами для создания помещений холодильных боксов и термокамер.

Двери типа «сэндвич» состоят из корпуса, полость которого заполнена теплоизоляционным материалом Styrofoam IB. Двери производятся толщиной 62, 82, 102 и 122 мм обязательно с фальцем.

Толщина двери зависит от толщины используемой панели (дверь всегда установлена заподлицо с перегородкой).

Между дверью и коробкой минимальная передача тепла и прерваны все тепловые мосты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Тип двери

двери с повышенной теплостойкостью

Ориентация

левосторонняя

правосторонняя

Исполнение

одностворчатые

Размер двери

1100 мм

700 мм

900 мм

S; H; ширина в свету x высота в свету

Толщина двери

102 мм

122 мм

62 мм

82 мм

Тип петель

нестандартные

Dr. Hahn

Стандартный цвет RAL 9016 мат. - стандартная коробка. В случае другого цвета коробки, петли автоматически поставляются одинакового цвета с коробкой.

Остекление

обычное термоостекление 400x920

сплошное полотно без остекления

нестандартное

BT - как стандарт производится остекление с тепловым сопротивлением $\lambda=1 \text{ W.m-1.K-1}$ В нетиповом исполнении остекление производится по желанию заказчика, однако всегда необходимо проконсультироваться с работниками «FC».

I. дверная фурнитура - на стороне петель

ручка

ручка-шар неподвижный

не является составной частью поставки

нестандартная

II. дверная фурнитура – на стороне противоположной петлям

ручка

ручка-шар неподвижный

не является составной частью поставки

нестандартная

Цилиндрический вкладыш замка

без цилиндрического вкладыша, отверстие закрыто заглушкой из нержавеющей стали

цилиндрический вкладыш классический

не является составной частью поставки

нестандартный

Выдвижная уплотняющая планка

без планки

нестандартная

выдвижная уплотняющая планка

Тип управления дверью

нестандартное

вручную

дверной доводчик DORMA TS 73

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

Оттенок и материал корпуса

оцинкованный лист оттенка RAL 9016

нержавеющая сталь марки AISI 304

Комакит оттенок RAL

Антибактериальный лак в оттенке RAL

нестандартное исполнение

Если оттенки корпусов дверной створки разные, то необходимо оттенок указать как нетиповой в примечании (например: 9016/9002. I позиция - исполнение на стороне петель лист RAL 9016. II позиция - исполнение на стороне противоположной петлям, лист RAL 9002.

Оттенок и материал коробки

Оцинкованный лист оттенка RAL 9016

нержавеющая сталь марки AISI 304

Комакит 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

