## Распашные двери технологические специального назначения ИРБИС

## РДОТ(СН), РДДТ(СН)

******

Предназначены для использования в помещениях:

* в помещениях с повышенными требованиями к гигиене
* пищеблоков медицинских учреждений
* в условиях присутствия химической обработки полотна двери жидкостями
* в помещениях, где присутствует не упакованное мясо, кровь, потроха, шкуры и т.д.
* в условиях постоянной 80% влажности и температуры от 0С …+45°С, и непродолжительной влажности 98%
* в офисных и технических помещениях с трафиком средней и низкой интенсивности
* в местах прохода людей
* в условиях отсутствия с крупной пыли и абразива в воздухе



|  |  |
| --- | --- |
| ***Внимание!******Технологические двери специального назначения не имеют уплотнения полотна с полом и не обеспечивают полной*** ***герметизации проема, так как*** ***между полом и полотном двери присутствует*** ***технологический зазор.***  |   |

Обозначение дверей.

Пример для **Р**аспашной **Д**вери **О**дностворчатой **Т**ехнологической (**С**пециального **Н**азначения), с Шириной монтажного проема **1100**мм, Высотой монтажного проема **2100**мм, стандартной толщиной полотна **40**мм, **Пр**авое открывание (петли справа):

**РДОТ(СН) -1100.2100/40-Пр**

Пример для **Р**аспашной **Д**вери **Д**вухстворчатой **Т**ехнологической (**С**пециального **Н**азначения), с Шириной монтажного проема **1800**мм, Высотой монтажного проема **2400**мм, стандартной толщиной полотна **40**мм:

**РДДТ(СН) -1800.2400/40**

Максимальные размеры дверей для одностворчатой двери стандартного ряда см***.*** Таб.1

Таблица 1

|  |  |
| --- | --- |
|  | РДОТ(СН) Ширина х Высота, мм. |
| Минимальный размер | 700х1800 |
| Максимальный размер | 1170х2400 |

Полотно двери.

Наружная и внутренняя обшивка полотна распашной технологической двери изготавливается из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 0,8мм.. Толщина полотна РДОТ(СН) – 40мм.; наполнитель двери - пенополиуретан плотностью 48-52кг/м3 .

Лицевая поверхность полотна не имеет пазов и выступов, что способствует беспрепятственному стеканию жидкости при химической обработке. Поверхность оклеена защитной пленкой, удаляемой после монтажа.

Конструкция и виды рам.

Виды рам представлены в таблице 2.

Рама распашной технологической двери изготавливается из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1,5мм.

* ***"П-образная рама"*** монтируется внутрь проема с использованием сквозного скрытого крепежа.
Рекомендуемая установка на несущие стены из бетона или цельного кирпича.
* ***"Рама в обхват проема"*** монтируется с двух сторон проема с использованием сквозного скрытого крепежа.
Рекомендуемая установка на стены из сэндвич-панелей, гипсокартонные перегородки и любые другие ненесущие конструкции в качестве усиления и/или защиты проема от ударов.
* ***"Угловая рама"*** монтируется с одной стороны проема с использованием скрытого крепежа.
Рекомендуемая установка на несущие стены из бетона или цельного кирпича в качестве усиления углов проема.

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| П-образная рама (внутри проема) | Рама в обхват проема | Рама угловая |
|  |  |  |

Петля

* регулировка в трех плоскостях
* антикоррозийное покрытие
* исполнение черного цвета
* высокая износостойкость

Замок

* исполнение из нержавеющей стали

Нажимная ручка

* исполнение из нержавеющей стали

Стандартная комплектация.

РДОТ(СН): Дверное полотно, рама, паспорт, инструкция по монтажу и эксплуатации, крепежный набор по выбору. Всё изделие полностью смонтировано на раму для всех стандартных размеров. Упаковано в единую картонную коробку.

Стандартный ряд.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование, обозначение двери** | **Наименование, обозначение двери** | **Наименование, обозначение двери** |
| РДОТ(СН)-700.1800/40 | РДОТ(СН)-800.1800/40 | РДОТ(СН)-900.1800/40 |
| РДОТ(СН)-700.1900/40 | РДОТ(СН)-800.1900/40 | РДОТ(СН)-900.1900/40 |
| РДОТ(СН)-700.2000/40 | РДОТ(СН)-800.2000/40 | РДОТ(СН)-900.2000/40 |
| РДОТ(СН)-700.2100/40 | РДОТ(СН)-800.2100/40 | РДОТ(СН)-900.2100/40 |
| РДОТ(СН)-700.2200/40 | РДОТ(СН)-800.2200/40 | РДОТ(СН)-900.2200/40 |
| РДОТ(СН)-700.2300/40 | РДОТ(СН)-800.2300/40 | РДОТ(СН)-900.2300/40 |
| РДОТ(СН)-700.2400/40 | РДОТ(СН)-800.2400/40 | РДОТ(СН)-900.2400/40 |
|   |  |  |
| РДОТ(СН)-1000.1800/40 | РДОТ(СН)-1100.1800/40 | РДОТ(СН)-1170.1800/40 |
| РДОТ(СН)-1000.1900/40 | РДОТ(СН)-1100.1900/40 | РДОТ(СН)-1170.1900/40 |
| РДОТ(СН)-1000.2000/40 | РДОТ(СН)-1100.2000/40 | РДОТ(СН)-1170.2000/40 |
| РДОТ(СН)-1000.2100/40 | РДОТ(СН)-1100.2100/40 | РДОТ(СН)-1170.2100/40 |
| РДОТ(СН)-1000.2200/40 | РДОТ(СН)-1100.2200/40 | РДОТ(СН)-1170.2200/40 |
| РДОТ(СН)-1000.2300/40 | РДОТ(СН)-1100.2300/40 | РДОТ(СН)-1170.2300/40 |
| РДОТ(СН)-1000.2400/40 | РДОТ(СН)-1100.2400/40 | РДОТ(СН)-1170.2400/40 |
|   |  |  |

Оплата производится в рублях по внутреннему курсу (у.е.) компании на день осуществления платежа.

За изменениями внутреннего курса просим следить на сайте [www.irbispro.ru](http://www.irbispro.ru)