

## Дверь промышленная распашная двустворчатая для охлаждаемых помещений серии IDH2-1

Применяется для перекрытия широких проемов входных групп холодильных и морозильных камер в местах, где невозможна установка откатной двери из-за недостаточных боковых расстояний. Двери рассчитаны на высокую интенсивность использования. Энергоэффективность конструкции достигается за счет применения современных материалов заполнения полотна. Герметичность обеспечивается применением морозоустойчивого EPDM уплотнителя. Надежность конструкции подтверждена рядом циклических испытаний, а также многолетним опытом эксплуатации.



### Особенности

- Небольшой вес и коррозионная стойкость обеспечиваются применением алюминиевых профилей в конструкциях рамы и полотна.
- Петли с регулировкой в трех плоскостях позволяют произвести точную настройку положения полотна двери.
- Полная ремонтпригодность: возможна замена любого поврежденного элемента, включая отдельные панели полотен.
- Обогрев нижней кромки полотна двери исключает бетонные работы.

### Основные технические характеристики

Ширина проема, мм	1 200-2 400
Высота проема, мм	1 800-2 400
Толщина изоляции, мм	80 или 120
Исполнение	Среднетемпературное, низкотемпературное
Притолока, мм	65
Пристенки, мм	80
Радиус открывания, мм	Ширина светового проема + 170