

## Технические двустворчатые двери

Технические двустворчатые двери отличаются высокими эксплуатационными характеристиками, надежностью и долговечностью. Они предназначены для перекрытия внутренних проемов, поставляются собранными и готовыми к монтажу, могут быть изготовлены с открыванием в правую или левую сторону, глухими или с остеклением. Сфера применения: в торговых павильонах, в кабинетах школ, больниц, детских садов и т. д.



### Особенности

- Запатентованная бесшовная технология производства монолитного полотна, высокие показатели тепло- и звукоизоляции.
- Универсальный противопожарный цилиндрический замок. Подпружиненная ручка из огнеупорного материала. Исполнение: глухие и остекленные. Возможна установка ручки «антипаника».
- Полотно и рама из оцинкованной холоднокатаной стали обладают высокой коррозионной стойкостью. Наполнение и утепление: негорючая минераловатная плита высокой плотности.
- Стандартно: порошковое покрытие серого цвета (RAL 7035), текстура «шагрень». Возможна покраска в любой цвет по карте RAL по индивидуальному запросу.

### Основные технические характеристики

Высота дверного блока	2 050 мм, возможно нестандартное исполнение до 2 400 мм
Ширина дверного блока	1 150, 1 250, 1 350, 1 450, 1 550 мм, возможно нестандартное исполнение до 2 050 мм
Толщина полотна	60 мм
Плотность заполнения дверного полотна	130 кг/м <sup>3</sup>
Безотказность	500 000 циклов открывания/закрывания
Звукоизоляция	33 дБ