

**Двери цельностеклянные радиусные распашные.  
Техническое описание.**



## **Содержание:**

<b>1. Введение.</b>	<b>3</b>
<b>2. Способы крепления дверей.</b>	<b>3</b>
<b>3. Виды дверных ручек.</b>	<b>4</b>
<b>4. Виды замков для цельностеклянных дверей.</b>	<b>5</b>
<b>5. Виды стекол для цельностеклянных дверей.</b>	<b>8</b>

## **1. Введение.**

Дверь цельностеклянная распашная радиусная представляют собой закаленное стекло толщиной 8 мм с наклеенным сбоку во всю высоту стекла алюминиевым профилем (петлевой профиль). Движение двери осуществляется при помощи петлевой системы. Петлевая система представляет собой петлевой профиль, удерживающий стекло, с установленными на него петлями. При помощи нижней петли регулируется установка двери по высоте и углу наклона относительно вертикального положения. При необходимости в стекле двери выполняются отверстия и пазы под дверные ручки и замки.

Данный вид перегородки может быть выполнен как из одного, так и из двух дверей для широких проемов.

Максимальные размеры одной двери:

- при высоте до 2500 мм длина наружной дуги стекла до 1000 мм;
- при высоте от 2500 мм до 3000 мм длина наружной дуги стекла до 900 мм;
- при длине наружной дуги стекла от 400 до 600 мм, высота до 2400 мм;
- при длине наружной дуги стекла от 600 мм, высота до 3000 мм;

минимальная длина наружной дуги стекла цельностеклянной двери 250мм.

Минимальный внутренний радиус стекла 1300 мм.

Перед установкой двери, дверной проём должен быть выполнен в соответствии с требованиями к проёму (см. требования к проёму).

Цельностеклянная дверь обеспечивает средний уровень звукоизоляции, примерно 18 дБ (в зависимости от типа фурнитуры, коробки и т.д.).

## **2. Способ крепления двери.**

Крепление цельностеклянных распашных дверей происходит как непосредственно к стене проёма, так и к дверной коробке, в зависимости от пожелания заказчика.

Для фиксации двери в закрытом положении, в боковой стенке коробки устанавливается «шарик-защёлка». Для фиксации дверей в закрытом положении, установленных в проём без коробок, применяются магнитные стопоры.

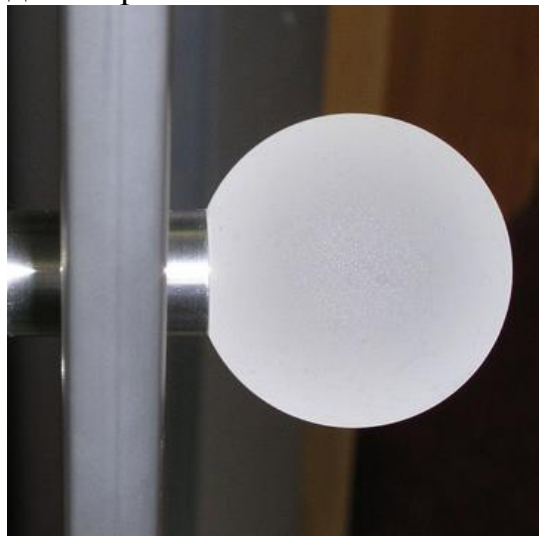
### 3. Виды дверных ручек.

Ниже показаны типовые ручки, применяемые в цельностеклянных распашных перегородках.

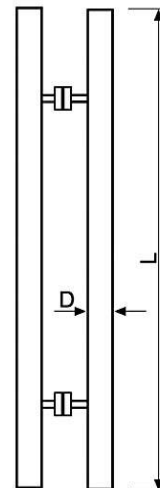
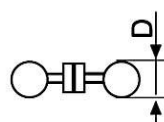
Ручка «Шар» прозрачная  
диаметром 40 или 50 мм.



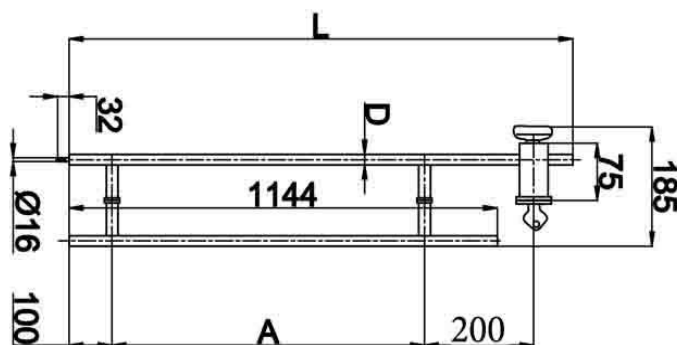
Ручка «Шар» матовая  
диаметром 40 или 50 мм.



Ручка «Скоба»  
Т-633 25x275x450      L=450мм



Ручка «Скоба»  
Т-482В-1 25x1340  
(с замком в пол и защелкой (длина 1340 мм) A=850мм)



Имеются различные цветовые исполнения данных типовых ручек.  
Так же возможна установка других ручек, предназначенных для цельностеклянных дверей.

#### 4. Виды замков для цельностеклянных дверей.

Ниже показаны типовые замки, применяемые в цельностеклянных распашных перегородках.

##### Замки MINI МИКСАЛ

Замки MINI разработаны и изготавливаются на собственном производстве "МИКСАЛ". Все они комплектуются надежными и долговечными механизмами итальянского производителя OMEG.

Основные отличия замков серии MINI:

- компактный размер, габариты корпуса замка 80x80 мм;
- широкая цветовая гамма корпусов замков (анодированный алюминий и цвета RAL);
- привлекательная цена при высоком качестве исполнения.

##### MINI 1

(замок с нажимной ручкой)



##### MINI 2

(замок-защелка с клиновидной личинкой)



## Замки Meroni Forma.

### Forma F11

(замок для коридоров: открывается с внешней и внутренней стороны путем нажатия на кнопку)



### Forma

(замок с ключом: предусмотрены различные модификации)



### Forma

(замок для 2-х створчатой двери: предусмотрены различные модификации)



### Forma F12

(замок для ванных комнат: с индикатором "занято" и возможностью экстренного открытия снаружи)



## Замки Metalglas.

Metalglas V-200



Metalglas V-400



Metalglas V-500



Metalglas V-600



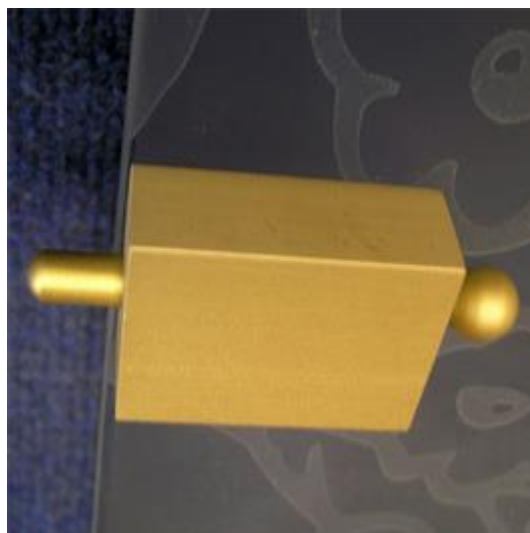
Metalglas V-700



## Защёлки для 2-х створчатых дверей



Матовый хром



Матовое золото

Имеются различные цветовые исполнения данных типовых замков. Так же возможна установка других замков, предназначенных для цельностеклянных распашных дверей.

### **5. Виды стёкол для цельностеклянных дверей.**

Для изготовления цельностеклянных распашных, радиусных дверей используется закаленное стекло толщиной 8 мм. В целях безопасности эксплуатации дверей закалка стекол проводится обязательно.

Применяются следующие виды стекол:

- прозрачное бесцветное;
- прозрачное бронза;
- сатинато бесцветное;
- сатинато бронза;
- черное зеркало;
- прозрачное просветленное;
- серое.

Возможно применение стекол других цветов.

На стеклах возможно нанесение гравировок и рисунков. Рисунки на стекла наносятся методом пескоструйной обработки поверхности на специализированном оборудовании.