



Раздвижная система OR-60 предназначена для монтажа безрамной откатной стеклянной двери.

Рекомендуемый максимальный размер стеклянного дверного полотна – **2500 x 900 мм**.

Максимальная масса двери – **80 кг**.

Толщина стекла **10 – 12 мм**.

Основной компонент раздвижной системы – каретка **OR-60.0** с роликами и круглым креплением для установки на стекло, скользящая по алюминиевому треку с полукруглой анодированной крышкой \varnothing **58 мм**.

Систему отличает минималистичный дизайн и небольшое количество комплектующих.



— Трек с крышкой 2,5 м.
OR-60.25



— Каретка **OR-60.0**

— Стопоры
OR-60



— Нижняя направляющая
OR-60



— Заглушка трека
левая **OR-60.02L**
правая **OR-60.02R**



Фурнитура изготовлена из высококачественного сплава с применением стали марки AISI316, которая обеспечивает защиту фурнитуры от ржавчины, алюминиевый сплав АК8 обеспечивает надежную защиту от окисления.

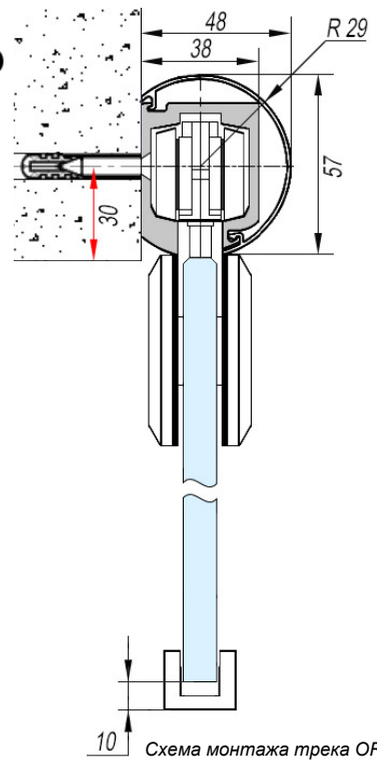
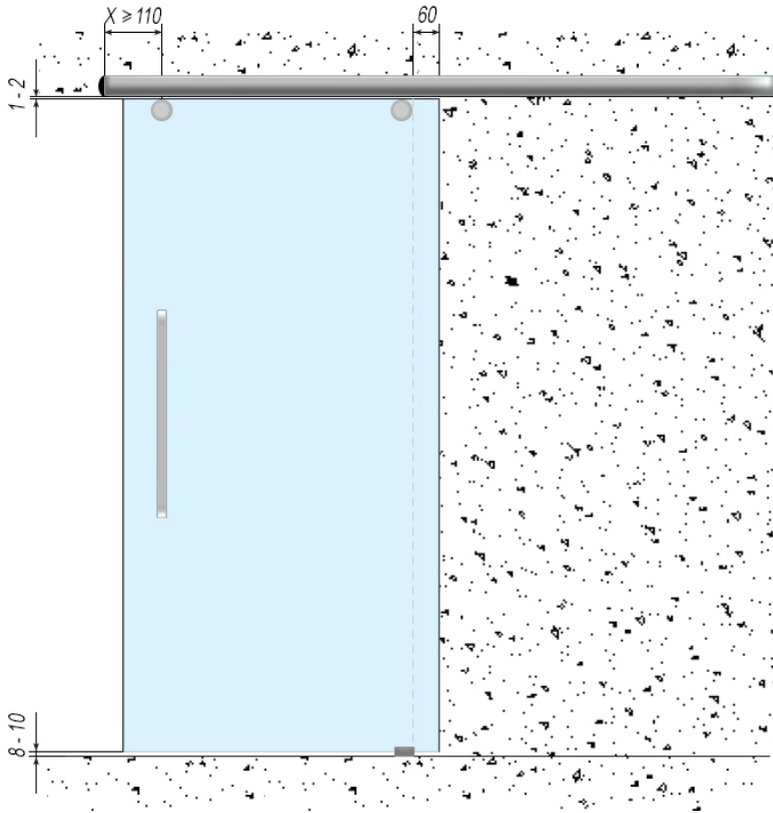
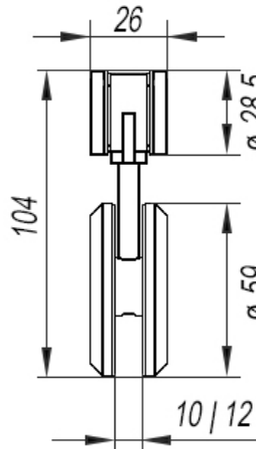
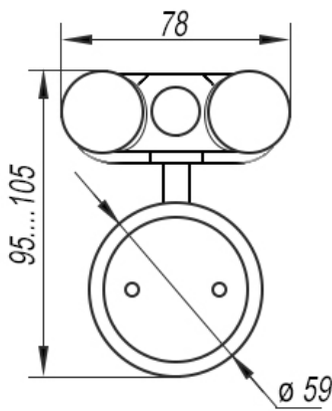
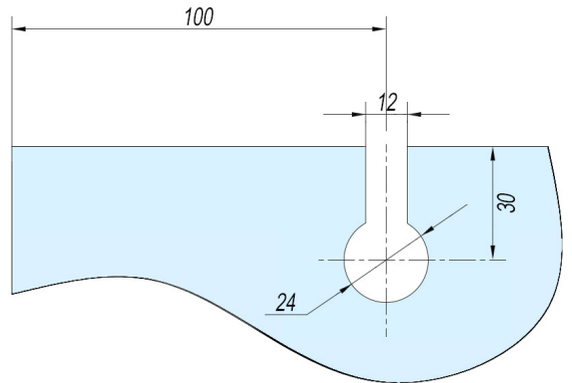


Схема монтажа трека OR-60.25

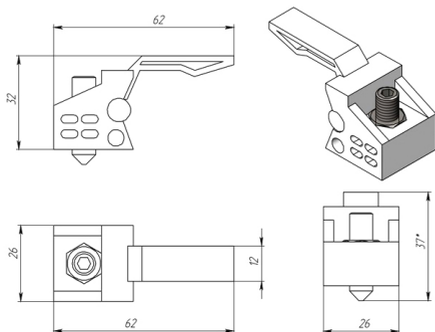
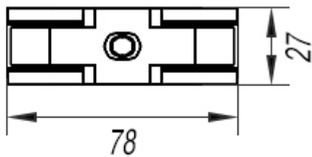
ФУРНИТУРА ДЛЯ РАЗДВИЖНЫХ ДВЕРЕЙ



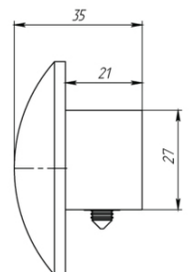
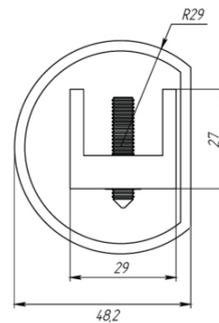
Высота стекла $H = H$ проёма - 8 (10) мм.



Вырезы в стекле для каретки OR-60.0



Стопоры каретки



Заглушка трека OR-60.02