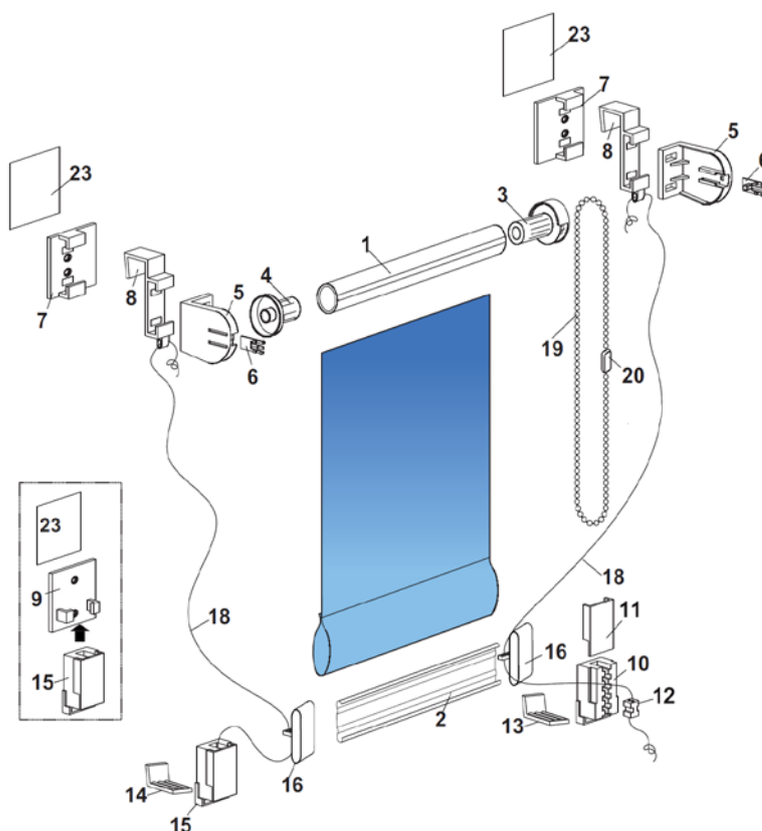


МИНИ РУЛОННЫЕ ШТОРЫ

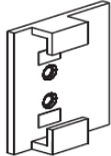
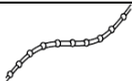
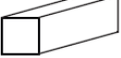
ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ МИНИ

- Мини рулонные шторы — система рулонных штор, идеально подходит для секционной установки на стеклопакеты;
- Для фиксации используется леска, что исключает провисание ткани при открытом состоянии окна;
- Миниатюрный механизм и труба придает конструкции дополнительную легкость и изящность;
- Возможность установки без сверления (на специальные скотчевые основы) позволяет удовлетворять практически любые запросы требовательных заказчиков

Комплектация штор СРШ-01М

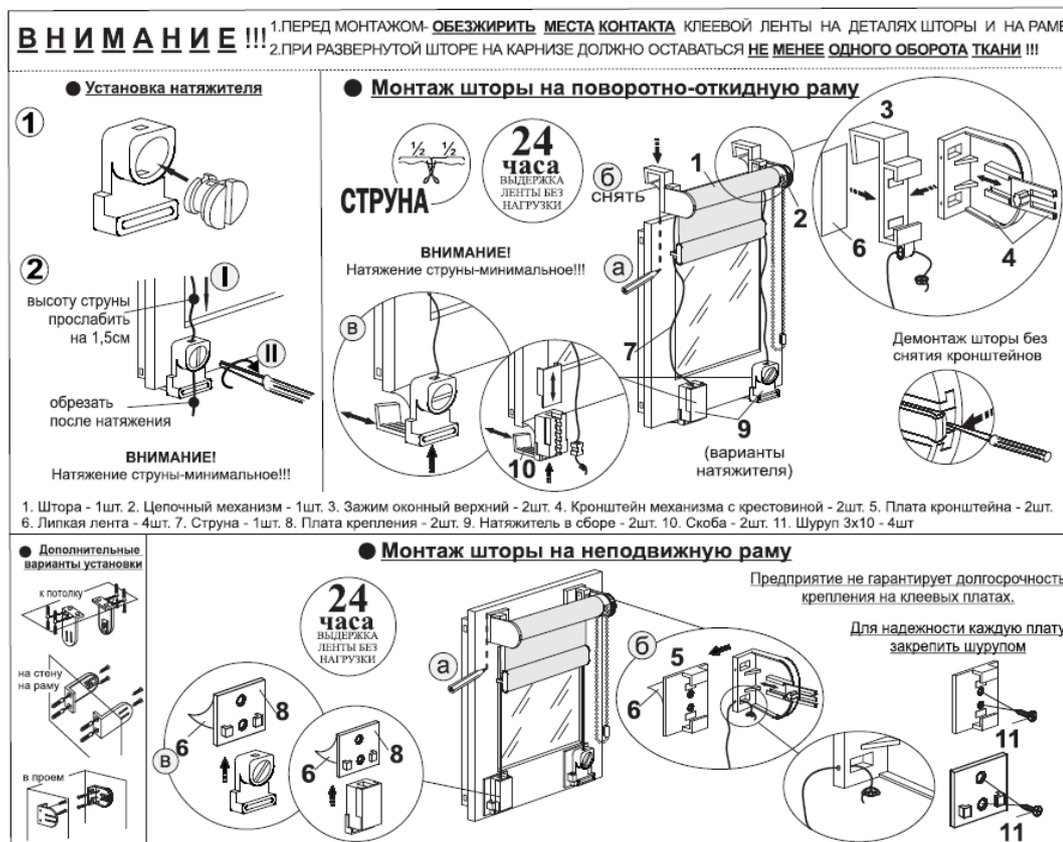


№	Эскиз	Артикул	Наименование
1			Спецпрофиль d17 с клеевой лентой (труба стальная)
2		СП-01Н-900	Утяжелитель (профиль U-образный) (собственного производства)
3		СМРШ-01М 17.02.00	Цепочный механизм (тормоз механизма) (собственного производства)

4		C17.5.01.00.001	Ролик (втулка) <i>(собственного производства)</i>
5		C17.1.01.00.001	Кронштейн механизма <i>(собственного производства)</i>
6		C17.6.01.00.001	Крестовина (кронштейна поз.6) <i>(собственного производства)</i>
7		C17.9.01.00.001	Плата (кронштейна поз.6) <i>(собственного производства)</i>
8		C17.8.01.00.001	Кронштейн Г-образный <i>(собственного производства)</i>
9		C23.4.01.00.001	Плата крепления (натяжителя) <i>(собственного производства)</i>
10		C23.1.01.00.001	Корпус натяжителя <i>(собственного производства)</i>
11		C23.2.01.00.001	Крышка натяжителя <i>(собственного производства)</i>
12		C23.3.01.00.001	Фиксатор Х-образный <i>(собственного производства)</i>
13		C23.5.01.00.001	Скоба <i>(собственного производства)</i>
15		СНШ-23.01.00	Натяжитель в сборе <i>(собственного производства)</i>
16		28 000 58	Заглушка нижняя
18		100390	Леска 1мм
19			Цепочка шариковая 4,5*12
20			Соединитель цепочки
23		2800070	Клеевая плата 30x30 (для натяжителя)
24		СР-3838	Рукав-упаковка 38*38 <i>(собственного производства)</i>
25		СЗР-3838	Заглушка рукава 38*38 <i>(собственного производства)</i>

26		СКР-1.07	Крючок заглушки рукава (собственного производства)
----	---	----------	---

Варианты крепления МИНИ рулонных штор: на поворотной-откидной раму, на неподвижную раму, на стену, на раму, к потолку, в проем.



Высота МИНИ рулонной шторы: 170 см

Диаметр трубы МИНИ рулонной шторы: 17,5 мм

МИНИ рулонную штору нельзя разворачивать на всю высоту – при полностью развернутой шторе на трубе должно оставаться не менее одного оборота ткани.

Ширину рулонной шторы можно менять.

Для изменения ширины необходимо:

1. Полностью развернуть ткань
2. Извлечь цепочный механизм из карниза рулонной шторы и утяжелитель из нижнего края ткани
3. Разметить с помощью рулетки или линейки требуемую ширину ткани и карандашом провести на ткани линию предполагаемой отрезки
4. С помощью ножа для обоев или ножниц обрезать ткань по линии отрезки
5. С помощью пилы по металлу обрезать верхнюю



трубу на 4 мм от края ткани. Обрезать утяжелитель. Длина утяжелителя должна быть на 10-15 мм короче ширины ткани.

6. Установить в карниз цепочный механизм, поместить утяжелитель в нижний край шторы.
7. Равномерно и плотно накрутить ткань на карниз.

Менять механизм с правой стороны на левую можно:

В стандартной комплектации рулонная штора поставляется с механизмом управления справа. При необходимости, можно изменить управление с правого на левое. Для этого необходимо извлечь цепочный механизм и кронштейн механизма с фиксатором, а также ролик механизма и кронштейн механизма из карниза рулонной шторы, переставить механизм и кронштейн механизма с фиксатором на левую сторону, а ролик и кронштейн механизма – на правую сторону.

Особенности ухода:

Ткань штор имеет специальную антистатическую пропитку, защищающую ткань от пыли и загрязнений, поэтому не нуждается в особом уходе. Для чистки таких тканей достаточно использовать сухую щетку, сильные загрязнения легко убираются влажной губкой.