

# Цепной привод 24В

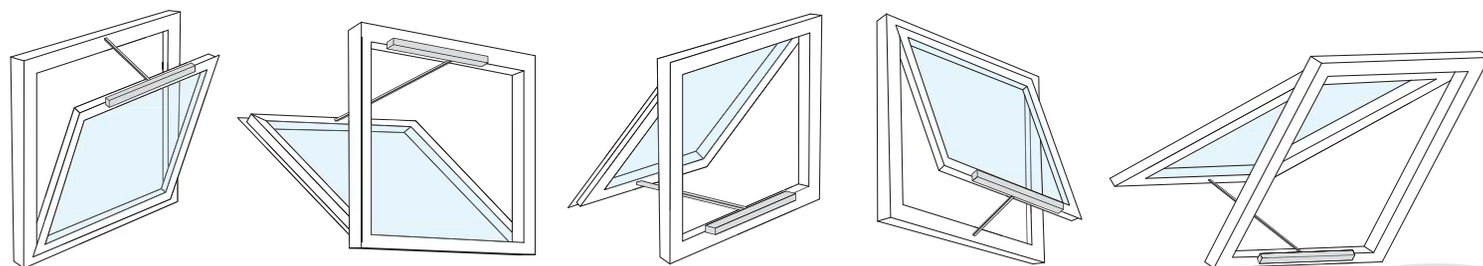
# M+

## M+RC6

Для дымоудаления и вентиляции



### Виды открывания



### Описание

- ⚙ Мощный высокоскоростной привод с широким диапазоном хода цепи
- ⚙ Применяется для естественной и противодымной вентиляции
- ⚙ Встроенная синхронизация позволяет объединить приводы в группу и открывать широкие створки
- ⚙ Открывание на ход 1300мм за 60 секунд
- ⚙ Подходит для фасадных окон
- ⚙ Подходит для всех кровельных окон

Приводы

## Характеристики

- ⚙️ Варианты исполнения: одиночный - N и синхронный - E
- ⚙️ Синхронная работа до 10 приводов в группе, включая запирающие приводы\*
- ⚙️ Программируемый выход цепи\*
- ⚙️ Настраиваемая скорость открывания и закрывания \*
- ⚙️ Наличие зеркальной версии - OPP \*
- ⚙️ Автоматическая защитная остановка при столкновении с препятствиями
- ⚙️ Защита от заземления
- ⚙️ Электронная защита от перегрузки
- ⚙️ Технология плавного закрывания
- ⚙️ Разгрузка уплотнителя
- ⚙️ Устойчивость к коррозии
- ⚙️ Испытан на соответствие требованиям стандарта В300 (300°C 30 минут) EN 12101-2, приложение G
- ⚙️ Испытан в соответствии с приложением С к EN 12101-2, циклическое испытание в течение 10 000 циклов

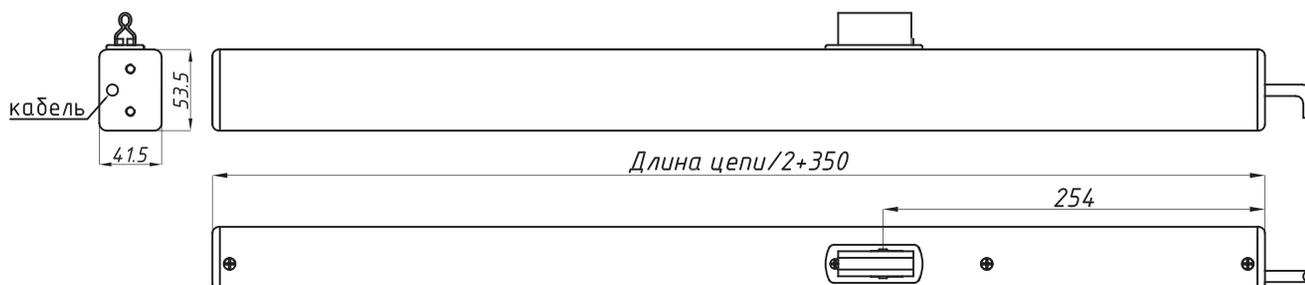
## Технические данные

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Питание                       | 24В ±15%               |
| Номинальный ток               | 2,5 А                  |
| Ход                           | 100-1400 мм            |
| Усилие давления               | 600Н                   |
| Тяговое усилие                | 600Н                   |
| Номинальное усилие запираения | 3500Н                  |
| Скорость                      | 22 мм/с                |
| Корпус                        | анодированный алюминий |
| Цвет                          | RAL 9006/RAL*          |
| Кабель                        | 2,5 м                  |
| Степень защиты                | IP 32                  |
| Срок службы                   | 10 000 циклов          |
| Температурный диапазон        | от -10°C до +60°C      |

\*Опции на заказ

## Спецификация продукта

### Габаритные размеры



### Примеры монтажа



| Код заказа        | Описание   |
|-------------------|--|
| M+RC6/300DN       | 24 Vdc 600N, 300 мм цепной привод  |
| M+RC6/300DE       | 24Vdc 600N, 300мм цепной привод, встроенная синхронизация                    |
| M+RC6/600DE       | 24Vdc 600N, 600мм цепной привод, встроенная синхронизация                    |
| M+RC6/800DE-OPP * | 24Vdc 600N, 800мм цепной привод, встроенная синхронизация, зеркальная версия |