

# Цепной привод 24В

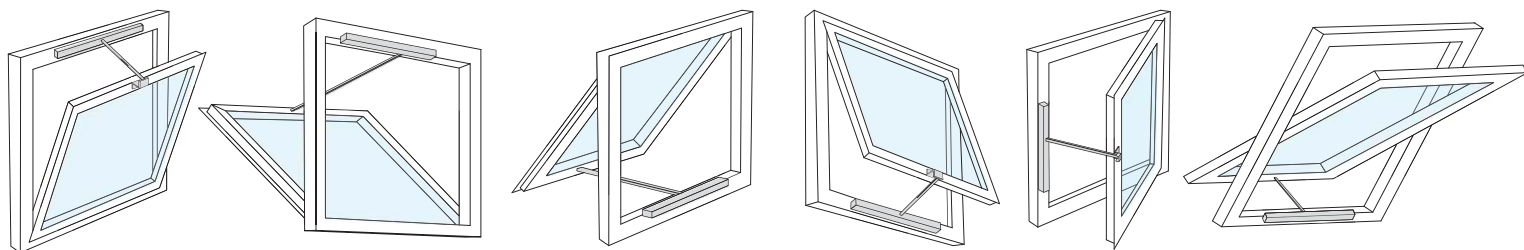
# M+

## M+RC2.5

Для дымоудаления и вентиляции



### Виды открывания



### Описание

- ⚙ Ультратонкий дизайн, практически невидим на окнах
- ⚙ Тихая работа привода идеальна для ежедневной вентиляции
- ⚙ Применяется для естественной и противодымной вентиляции
- ⚙ Встроенная синхронизация позволяет объединять приводы в группу и открывать широкие створки
- ⚙ Подходит для всех фасадных окон
- ⚙ Компактный и узкий корпус идеален для монтажа на маленькие окна
- ⚙ Подходит для легких мансардных и кровельных окон

## Приводы

## Характеристики

- ☀️ Варианты исполнения: одиночный - N и синхронный - E
- ☀️ Синхронная работа до 10 приводов в группе, включая запирающие приводы\*
- ☀️ Программируемый выход цепи\*
- ☀️ Уровень шума 45 дБ в стандартном исполнении
- ☀️ Уровень шума около 35 дБ при минимальной скорости\*
- ☀️ Автоматическая защитная остановка при столкновении с препятствиями
- ☀️ Электронная защита от перегрузки
- ☀️ Плавное закрытие
- ☀️ Разгрузка уплотнителя
- ☀️ Устойчивость к коррозии
- ☀️ Испытан на соответствие требованиям стандарта V300 (300°C 30 минут) EN 12101-2, приложение G
- ☀️ Испытан в соответствии с приложением C к EN 12101-2, циклическое испытание в течение 10 000 циклов

## Технические данные

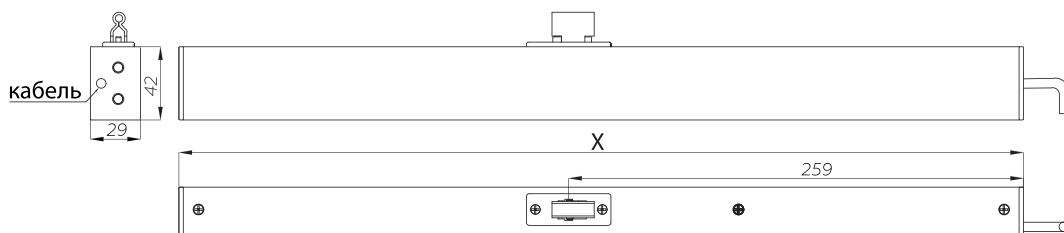
Питание	24В ±15%
Номинальный ток	0,8 А
Ход	100-1000 мм
Усилие давления	250Н
Тяговое усилие	250Н
Номинальное усилие запирания	3000Н
Скорость	7 мм/с
Корпус	алюминий
Цвет	серый/RAL*
Кабель	2,5 м
Степень защиты	IP 32
Срок службы	10 000 циклов
Температурный диапазон	от -10°C до +60°C

\*Опции на заказ

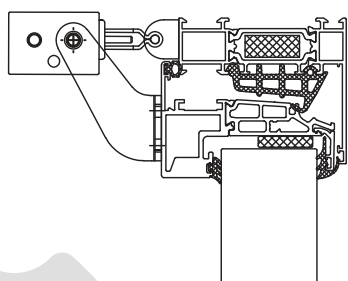
## Спецификация продукта

### Габаритные размеры

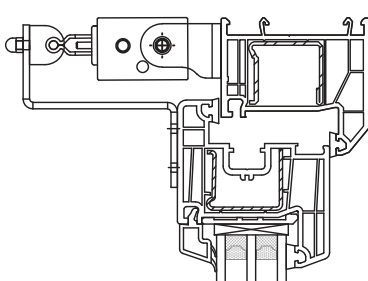
Ход цепи	X
100-300	480
301-400	530
401-600	630
601-800	730
801-900	780
901-1000	830



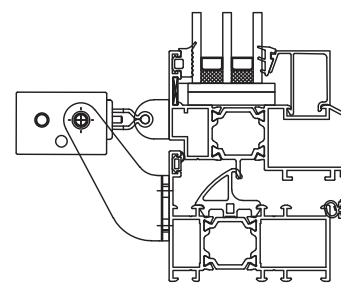
### Примеры монтажа



Открытие вовнутрь  
монтаж на створку



Открытие вовнутрь  
монтаж на раму



Открытие наружу

Код заказа	Описание
M+RC2.5/300DN	24 Vdc 250N, 300 мм цепной привод
M+RC2.5/1000DN	24 Vdc 250N, 1000 мм цепной привод
M+RC2.5/300DE	24 Vdc 250N, 300 мм цепной привод, встроенная синхронизация
M+RC2.5/1000DN-RAL9005*	24 Vdc 250N, 1000 мм цепной привод, *покраска в цвет RAL 9005