# Цепной привод 24В

## M+RCC2.5

Для вентиляции





### Виды открывания





#### Описание

- 🔅 Привод для скрытого монтажа
- Тихая работа привода идеальна для ежедневной вентиляции
- 🔅 Применяется для естественной вентиляции
- Подходит для большинства алюминиевых профилей
- Встроенная синхронизация позволяет объединить приводы в группу и открывать широкие створки

### Характеристики

- 🌞 Привод для скрытой установки в раму
- Синхронная работа до 4 приводов в группе\*
- 🌞 Автоматическая защитная остановка при столкновении с препятствиями
- 🌞 Электронная защита от перегрузки
- 🌞 Плавное закрытие
- 🌞 Разгрузка уплотнителя
- 🔅 Устойчивость к коррозии
- ☼ Испытан в соответствии с приложением С к EN12101-2, циклическое испытание в течение 10.000 циклов

Технические данные		
Питание	24B +25%15%	
Номинальный ток	1,0 A	
Ход	100-600 мм	
Усилие давления	250H	
Тяговое усилие	250H	
Номинальное усилие запирания	3000H	
Скорость	8 мм/с	
Корпус	Цинк-алюминиевый сплав, пластик	
Цвет	черный	
Кабель	2,5 м	
Степень защиты	IP 32	
Срок службы	10 000 циклов	
Температурный диапазон	от -10°С до +60°С	

\*Опции на заказ

## Спецификация продукта

#### Габаритные размеры

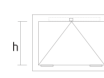
Ход цепи	Х
100-300 мм	504 мм
301-400 мм	554 мм
401-500 мм	604 мм
501-600 мм	654 мм

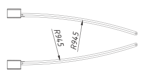




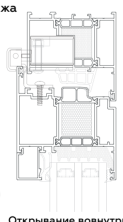
_		
	Ход цепи	h створки
	100 мм	450 мм
I	150 мм	550 мм
	200 мм	650 мм
ſ	300 мм	850 мм
Γ	>400 mm	945 мм

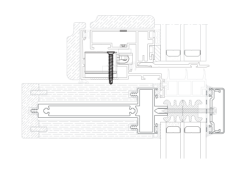
Минимальная высота створки

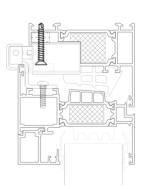




#### Примеры монтажа







Открывание вовнутрь

Открывание наружу

Открывание вовнутрь

Код заказа	Описание
M+RCC2.5/200D	24VDC 250N, 200мм, цепной привод для скрытого монтажа
M+RCC2.5/150D-M1/2	24VDC 250N, 150мм, цепной привод для скрытого монтажа, с синхронизацией M1/2
M+RCC2.5/150D-S2/2	24VDC 250N, 150мм, цепной привод для скрытого монтажа, с синхронизацией S2/2
M+RCC2.5/300D	224VDC 250N, 300мм, цепной привод, для скрытого монтажа