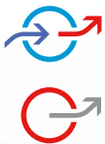
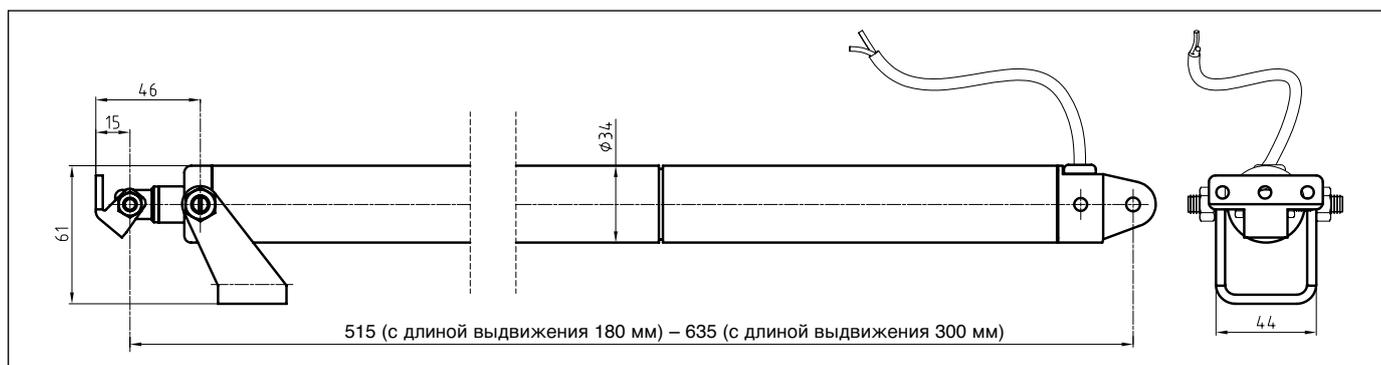


# ULYSSES

Штоковый электропривод – Сила толкания 650 Н – Длина выдвижения 180 и 300 мм



- Уменьшенные размеры: наружный диаметр всего 34 мм. Подходит для установки в профиль окна.
- Передача движения посредством жесткого стержня.
- Особенно хорошо подходит для использования с механическими жалюзи.
- Высокая степень защиты от погодных условий (IP65).
- В случае, когда привод находится в конечном положении хода при закрывании, не повторяйте сигнал закрывания; и наоборот - при открывании.
- Поставляется в комплекте с концевым кронштейном и соединителем: возможность крепления в переднем и заднем положении.
- Имеется кронштейн для крепления на задней части привода, заказывается отдельно (код 35697P)
- Имеется комплект для уменьшения длины хода (код 40735V)



Размеры корпуса привода

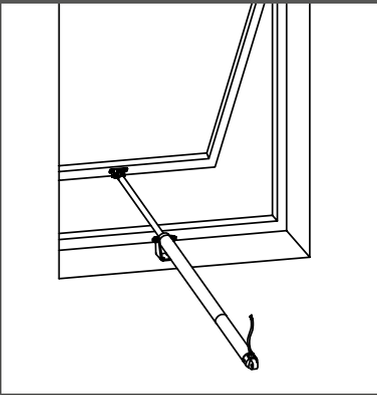
ПИТАНИЕ	24 В постоянного тока ± 10%
ЭЛЕКТРОСОЕДИНЕНИЕ	2 жилы
УПРАВЛЕНИЕ	инверсия полярности
ХОД	180/300 мм
СИЛА (толчка и тяги)	650 Н
СКОРОСТЬ	6 мм/с
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ (при максимальной нагрузке)	~ 1 А
ВОЗМОЖНОСТЬ ПАРАЛЛЕЛЬНОГО СОЕДИНЕНИЯ	Да
СТОПОР ОТКРЫВАНИЯ	Электронный останов
ЗАЩИТА	Электронный останов
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ	IP 65

**КОДЫ**  
АНОДИРОВКА ПОД СЕРЕБРО

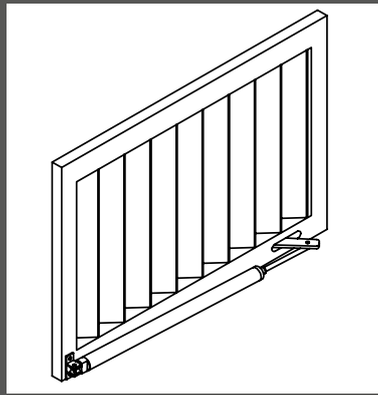
**ХОД 180 мм**  
40759Z

**ХОД 300 мм**  
40760A

## Примеры монтажа



Монтаж на верхнеподвесном окне с подоконником, открывание наружу. Используется фиксированный концевой кронштейн, включенный в комплект



Монтаж на жалюзи с креплением привода в задней части при помощи кронштейна (код 35697P)



Монтаж на люке. Используется фиксированный концевой кронштейн, включенный в комплект



Монтаж на окне с горизонтальными жалюзи с креплением привода в задней части



Монтаж на окне с жалюзи с креплением привода в задней части

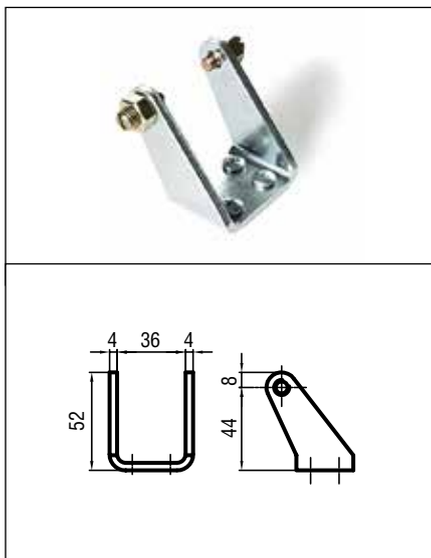
**⚠** Инструкции для безопасной установки приведены в разделе «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ»

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

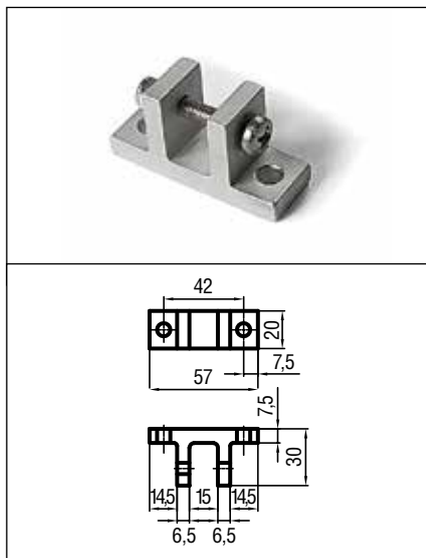
Электрический привод UltraflexControlSystems модели Ulysses с передачей движения посредством жесткого стержня, ход 180 мм и 300 мм. В комплект включен фиксированный кронштейн. Наружный диаметр привода – 34 мм. Сила тяги 650 Н. Степень защиты IP65. Питание от 24 В постоянного тока.

Электронный стопор открывания. Возможность параллельного соединения. Анодированный алюминиевый корпус. Соответствует нормам 2004/108/CE.

### АКСЕССУАРЫ



Концевой кронштейн из оцинкованной стали (включен в комплект поставки)



Алюминиевый кронштейн для заднего крепления привода (код 35697P)



Комплект для уменьшения длины хода (код 40735V)



Соединитель из оцинкованной стали для крепления стержня к створке (включен в комплект поставки)