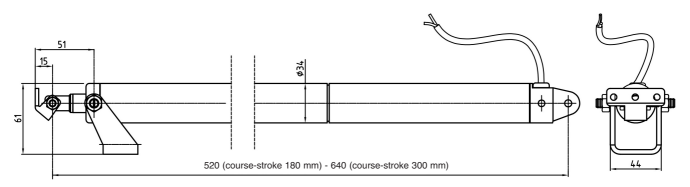
ULYSSES

Vérin à tige - Forces en poussée 650 N - Courses 180-300 mm



- Particulièrement adapté pour actionner les lames pare-soleil
- Haute protection contre agents atmosphériques (IP 65)
- Dans le cas où le moteur se trouve dans les positions de fin de course, en fermeture, on ne faut pas répéter la commande de fermeture et, vice versa en ouverture.
- Livré avec étrier de fixation et connecteur, possibilité de fixation antérieure et postérieure.
- Etrier postérieur code 35697P à commander séparément.
- Une bague pour la réduction de course (code 40735V) est disponible.



Encombrements

ALIMENTATION

BRANCHEMENT ELECTRIQUE

COMMANDE

COURSES

FORCES (en poussée et traction)

VITESSE

COURANT ABSORBE (charge max)

CONNEXION EN PARALLÈLE

FIN DE COURSE

PROTECTION ÉLECTRIQUE

PROTECTION

CODES

ALUMINIUM ANODISÉ

24 Vcc ± 10%

2 fils

par inversion de polarité

180/300 mm

650 N 6 mm/s

~ 1 A

OUI

Arrêt électronique Arrêt électronique

IP 65

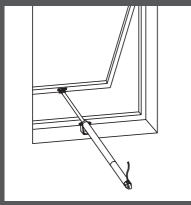
40759Z

COURSE 180 mm

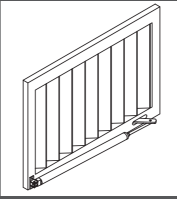
COURSE 300 mm

40760A

Exemples d'installation



Sur fenêtre projetant avec appui avec étrier d'extrémité (inclus)



Sur lames brise-soleil avec fixation postérieur par étrier code 35697P



Sur dôme avec étrier d'extrémité (inclus)



Sur fenêtre à lames horizontales par fixation postérieure



Fixation posterieur sur fenêtre à lames avec etrier code 35697P

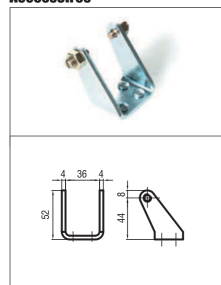


Les spécifications pour la sécurité des installations sont contenues dans la section "CONSIGNES DE SECURITÉ".

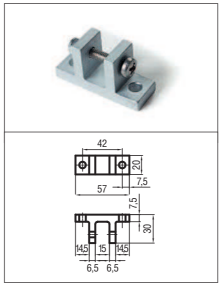
DESCRIPTIF POUR CAHIER DE CHARGE

Vérin linéaire "Ulysses" de Ultraflex Control Systems avec transmission du mouvement par tige rigide, courses 180 mm ou 300 mm. Livré avec étrier standard. Diamètre extérieur 34 mm. Forces 650 N ou 800 N. Protection IP 65. Alimentation à 24 Vcc. Fin de course électronique. Connexion en parallèle. Boîtier en aluminium anodisé. Conforme aux Directives 2004/108/CE.

Accessoires



Étrier d'extrémité en acier inclus



Étrier en aluminium code 35697P pour la fixation postérieur



Bague pour réduction de course code 40735V



Raccord en acier pour la fixation de la tige au volet (inclus)