

MISE EN PLACE DES RENFORTS REGLABLES DE MOTORISATION POUR PORTAIL BATTANT



2 renforts VSG012
8 vis buldex
8 écrous 8x16
8 boulons/rondelles
2 équerres droites
2 équerres gauches

BOULONS/ÉCROUS/RONDELLES DE FIXATION DU MOTEUR NON FOURNIS



Insérez vos boulons de fixation de motorisation dans la rainure du profilé. Mettez une rondelle à chaque boulon. Visser 1 équerre à chaque extrémité du renfort avec 2 vis buldex. C'est le côté rainuré qui doit se trouver vers l'extérieur du battant (face à vous, et le côté lisse contre le remplissage) pour pouvoir accueillir vos boulons de fixation de motorisation.



Glissez 2 boulons dans la rainure de chaque montant à la hauteur désirée du renfort.



Insérez chaque équerre au niveau des boulons. Serrez avec rondelles et écrous.



Le réglage de la force de votre motorisation doit être adaptée à la taille de votre portail. Dans le cas d'un moteur à vérins, il est nécessaire de placer une petite plaque alu de 4 mm d'épaisseur (avec 2 perçages pour l'insertion des boulons) entre la patte de fixation de votre motorisation et le renfort.