



ATTENTION

Pour votre sécurité, avant toute opération d'installation et de branchement, assurez-vous que le courant soit bien coupé (ligne hors tension).



MISE EN GARDE

- Vous avez fait l'acquisition d'un moteur pour volet roulant ou store, les opérations de branchement doivent être faites par des personnes compétentes pour une installation conforme et engageant la garantie.
- Le couple et la durée de fonctionnement doivent être compatibles avec les caractéristiques de votre système.
- Coupez le courant avant toutes opérations de branchement ou de manipulation de votre système.
 - Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commandes.
- Vérifiez fréquemment l'installation pour déceler tout mauvais équilibrage ou tout signe d'usure.
 - Ne pas utiliser l'appareil si une réparation ou un réglage est nécessaire.
 - Ne pas mouiller le moteur situé à l'extrémité du tube d'enroulement.
- Pour les volets roulants équipés de systèmes de commande à distance ou d'automatisme, déconnecter l'alimentation électrique lors des opérations d'entretien, telles que le nettoyage de vitre, dans le voisinage du système.

Accessoires non fournis.



B67802D
Tube Ø78mm



C67802D
Tube Ø78mm

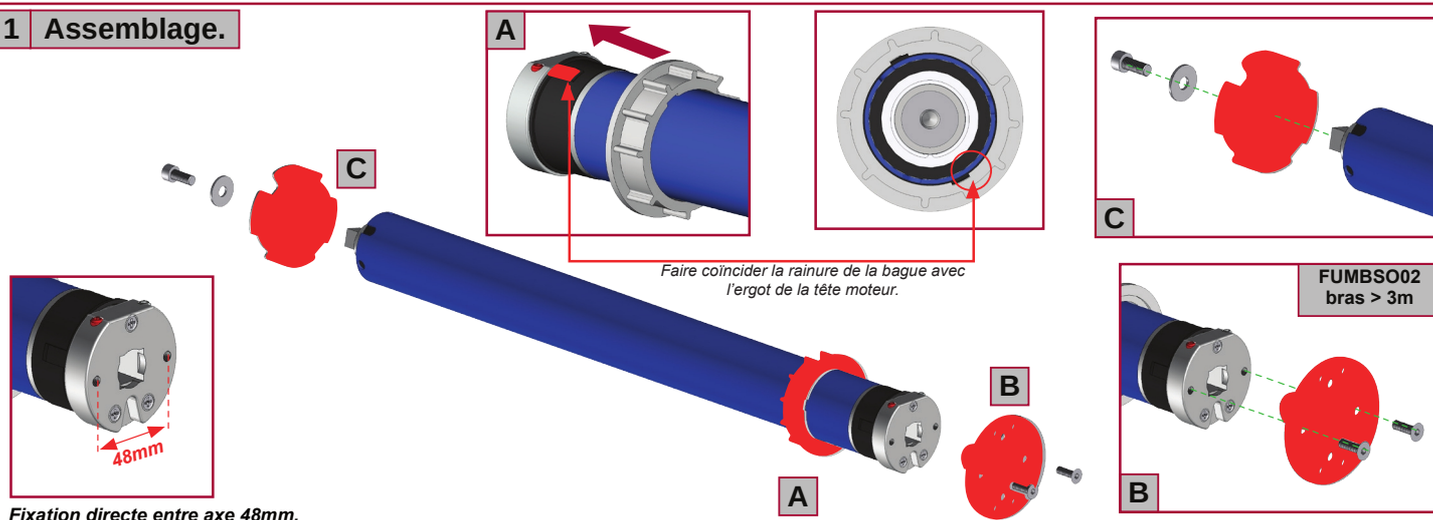


FUMBSO02
bras > 3m

Caractéristiques techniques.

	GM80	GM100	GM120
Tension (V/Hz)	230/50	230/50	230/50
Protection (IP)	IP44	IP44	IP44
Puissance (VA)	385	393	393
Couple (N.m)	80	100	120

1 Assemblage.



2 Emplacement moteur.

Positionnez vous face à votre store et déterminez l'emplacement de votre moteur.

Moteur à gauche

Moteur à droite



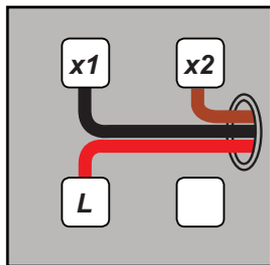
3 Câblage.

Matériel nécessaire non fourni

- ▶ Boîte de dérivation étanche (IP54)
- ▶ Câble (A) 3G 1.5mm² (bleu, rouge, vert/jaune)
- ▶ Barrette de dérivation
- ▶ Câble (B) 3G 1.5mm² (noir, rouge, marron)



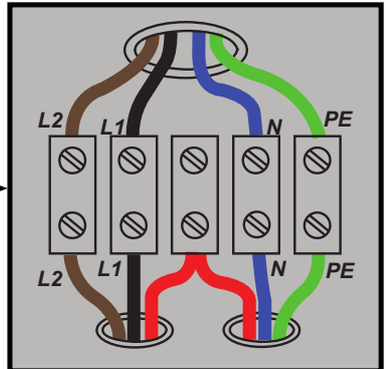
IMPORTANT,
Pour une utilisation en extérieur,
utiliser une boîte de dérivation et
un interrupteur ayant un indice de
protection IP54 minimum.



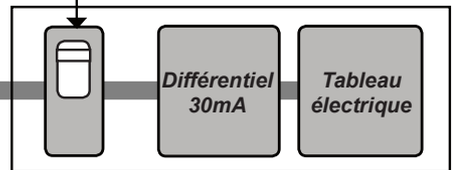
Raccordement à
l'interrupteur

Boîte de dérivation
non fournie.

L = Phase
N = Neutre
PE = Protection Électrique (terre)



Disjoncteur 10A



Ligne indépendante de toute installation
Câbles extérieurs protégés par une gaine

4 Réglage des fins de courses.

Afin de réaliser le bon réglage, repérer l'emplacement de votre moteur (à droite ou à gauche) et déterminer le sens d'enroulement de votre toile. Le réglage des fins de courses se réalise moteur en marche. La toile se déroule ou s'enroule de 2cm à chaque tour de clé.

Moteur à droite

Fin de course : Actionner la vis vers le «+» pour plus de fermeture ou d'ouverture, vers le «-» pour moins de fermeture ou d'ouverture. Réaliser un essai afin de valider la butée.

Moteur à gauche

Fin de course : Actionner la vis vers le «+» pour plus de fermeture ou d'ouverture, vers le «-» pour moins de fermeture ou d'ouverture. Réaliser un essai afin de valider la butée.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

TELCO déclare que le produit MOTEUR GM est conforme aux directives 73/23/EC – 2001/108/EC





- Les stipulations ci-dessous ne s'appliquent qu'aux seuls produits fabriqués par TELCO
 - Ces conditions de garanties ne sont pas recevables pour :

Tous composants défectueux suite à une installation ou une utilisation non conforme sera facturé au tarif TELCO et exigé lors de l'intervention

Clause de garantie

Principe général :

La garantie TELCO s'applique au cas de vice de fabrication, mais pas en cas de non-respect des instructions de montage figurant dans l'emballage ou d'emploi non-conforme à la destination du produit.

Durée de garantie :

Le moteur GM est garanti 5 ans, à compter de la date de la facture d'achat.

La garantie ne couvre pas :

- La main d'œuvre et le déplacement
- L'installation et fixation du moteur

Exclusions de la garantie :

- Non respect des consignes d'installation et de branchement.
- En cas d'installation électrique non conforme aux prescriptions.
- Si vous avez acquis un produit sans l'emballage d'origine tout litige sur choc, rayure, manque de pièce (tel que télécommande, etc...) ne sera pas pris en compte.
 - Tous produits stockés en milieu humide (détérioration possible des composants électroniques)
- Le produit TELCO a été modifié par adjonction ou remplacement de pièces autres que celles vendues par TELCO.

Avaries de transports :

Selon l'article 105 du Code du Commerce ne sont pris en compte par TELCO que les litiges ayant fait l'objet de réserves précises sur le titre de transport et confirmées au transporteur par lettre recommandée avec AR dans un délai de 48h maximum.



Hotline SAV : Tél. : +33 (0)5.62.92.23.06 De 8h00 à 12h00 puis de 13h00 à 16h00



Hotline SAV : Tél. : +33 (0)5.62.92.23.06
De 8h00 à 12h00 puis de 13h00 à 16h00