

AM45 QP



FONCTIONNEMENT

Le moteur tubulaire AM45 QP fait parti de la gamme intelligente en diamètre 45. Nous élargissons notre gamme en diamètre 45 en les dotant de nouvelles technologies afin de vous faciliter l'installation et le paramétrage des moteurs. En effet, ce moteur filaire à la possibilité de régler ses fins de courses automatiquement et à la capacité de détecter et libérer les obstacles à la montée et à la descente. L'installation est très facile grâce à sa tête clipsable.

APPLICATIONS



Volets roulants

CARACTÉRISTIQUES

3 références existantes (Newton) : 10 N.m, 15 N.m, 20 N.m et 30 N.m

Alimentation : 230 V

Indice de protection : IP44

Fréquence radio : 433.92

Batterie : Nimh, 2800mA.

Nombre de charges : 500 cycles (A cycle = 1 charge et une décharge)

Durée de la décharge : 1 mois à raison de 2 cycles/j (1 cycle = une montée et une descente)

SYSTÈME DE CONTRÔLE PRINCIPAL



Pilotage Interrupteur mécanique
ou autres

LES + PRODUIT

- Installation facile et adaptable
- Programmation simplifiée via le bouton
- Réglages des fins de courses automatiques avec butées et verrous
- Détection d'obstacle en montée et descente avec retour



Pour nous contacter, retrouvez nos coordonnées ci-dessous :

Notre site internet : www.aokfrance.com

Vous pouvez nous retrouver à l'adresse suivante :

7 rue du Petit Albi
95800 CERGY

Contact téléphonique :
Téléphone fixe : 01.30.38.98.18
Téléphone portable : 07.66.71.51.02