



KIT MOTOR RENO FIL VOL ROULANT

15NM TM 2 FIN DE COURSE MECANIQUE

NEW

FAAC
Simply automatic.

Réf. : FAA152

Page catalogue : 615

Vendu par

Moteur accompagné des principaux adaptateurs courants permettant le remplacement d'une motorisation existante pour rénover ou moderniser un volet roulant en utilisant l'axe d'enroulement existant.

Caractéristiques techniques

Alimentation : 230 V.

Type de moteur : tubulaire asynchrone.

Puissance : 200 W.

Couple nominal : 15 Nm.

Temps d'ouverture (hauteur de fenêtre 1,2 m) : 20 secondes.

Fin de course : mécanique.

Câble moteur : 4 x 1 mm², longueur 2,7 m (fourni).

Capacité maximum de soulèvement : 28 kg.

Vitesse : 17 trs/min.

Composition du kit Version filaire :

- 1 moteur tubulaire - 1 système de commande
- 4 adaptateurs : OCTO 60 - DEPRAT 53 - Z
- 2 supports moteurs

