

TM35 ER/ERO

Moteur tubulaire

VO VR SV EC

ø 35 mm avec *fins de course électroniques*
et récepteur intégré (ER) pour commande à distance (433 MHz)
avec détection d'obstacles pour volet roulant (pour le modèle ERO)



Fonctions des moteurs fin de course électronique radio « TM35 ER & ERO » par types d'applications :

■ Volets roulants :

- Réduction de couple paramétrable sur 4 niveaux, arrêt sur obstacle et détection de glace ou verrous paramétrable sur 10 niveaux de sensibilité, détection d'obstacle et inversion du sens de rotation par défaut sur TM35 ERO.

■ Stores standard (monoblocs et verticaux) :

- Arrêt sur obstacle en fermeture et réduction de couple paramétrable sur 4 niveaux.

■ Stores dans un caisson : arrêt sur obstacle en fermeture, réduction de couple paramétrable sur 4 niveaux, caisson toujours correctement fermé, retenue de toile et relâchement de celle-ci à la fermeture.

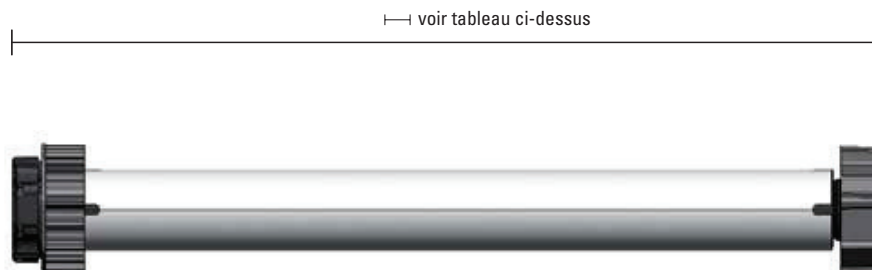
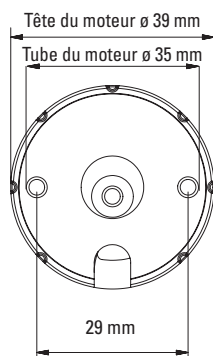
* Réglage possible d'une position d'ouverture intermédiaire, connexion possible d'un bouton poussoir filaire pour commande pas à pas.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle T-MODE	5/28 ER	10/14 ER 10/14 ERO	13/14 ER 13/14 ERO
Couple (Nm)	5	10	13
Capacité de soulèvement (kg)*	8	18	22
Vitesse (tours/min)	28	14	14
Fréquence d'utilisation	20 %	20 %	20 %
Temps maxi d'utilisation (min)	4	4	4
Tension d'alimentation (V)	230	230	230
Fréquence d'alimentation (Hz)	50	50	50
Puissance (W)	150	140	170
Courant (A)	0,7	0,7	0,8
Nombre de tours ouv./ferm. maxi	46	46	46
Diamètre moteur (mm)	35	35	35
Longueur avec adaptateur (mm) \rightarrow	540	540	540
Indice de protection	IP 44	IP 44	IP 44
Certifications	CE	CE	CE

(*) c'est-à-dire le poids maxi soulevable avec un tube d'enroulement d'un diamètre de 40 mm avec coefficient d'enroulement et de frottement.

DIMENSIONS



TYPE : COMMANDE RADIO

Description	Couple Nm	Vitesse tours/minute	Capacité de soulèvement kg	Code	Prix public HT €
TM35 5/28 ER	5	28	8	130004	241,30
TM35 10/14 ER	10	14	18	130005	221,70
TM35 13/14 ER	13	14	22	130006	226,25

TYPE : COMMANDE RADIO AVEC DÉTECTION D'OBSTACLES INTÉGRÉE

Description	Couple Nm	Vitesse tours/minute	Capacité de soulèvement kg	Code	Prix public HT €
TM35 10/14 ERO	10	14	18	130015	232,25
TM35 13/14 ERO	13	14	22	130016	235,25

L'emballage comprend :

- moteur tubulaire avec récepteur intégré (avec câble de connexion longueur 2,70 m)
- manuel d'instructions

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

Émetteur 433 MHz monocanal TM XT1 433

Code 132108
Prix HT € 57,00



Émetteur MURAL 433 MHz monocanal TM XT1M 433

Code 132120
Prix HT € 67,00



Autre modèles d'accessoires radio : voir page 46

Émetteur 433 MHz à 6 canaux TM XT6 433

Code 132109
Prix HT € 70,00



Émetteur MURAL 433 MHz à 6 canaux TM XT6M 433

Code 132121
Prix HT € 92,00



Adaptateurs
Voir page 24



Supports
Voir page 24

Attention :

Pour achever l'installation, il est également nécessaire d'utiliser un **adaptateur** - à choisir en fonction du tube d'enroulement du volet roulant ou du rideau - et un **support** - à choisir en fonction du type d'installation. Pour le choix, consulter les pages correspondantes.