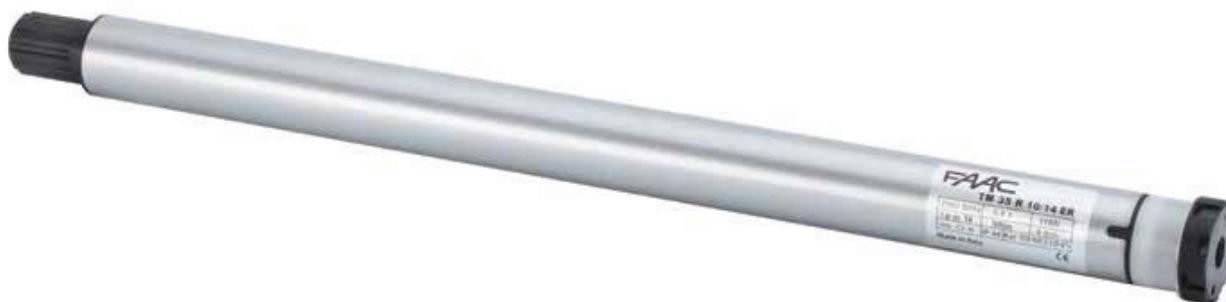


## Moteur tubulaire

VR SV ÉC

ø 35 mm *avec fins de course mécaniques et réglage des fins de courses progressif par molettes* pour commande par inverseur filaire.

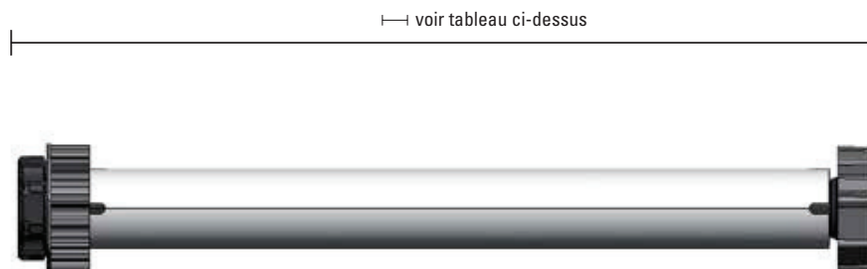
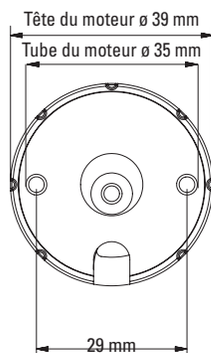


### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle T-MODE	5/28	10/14	13/14
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	50	50	50
Diamètre moteur (mm)	35	35	35
Longueur avec adaptateur (mm) $\text{H}$	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 FILAIRE

Description	Couple Nm	Vitesse tours/minute	Capacité de soulèvement kg	Code	Prix public HT €
TM35 5/28	5	28	8	130001	113,00
TM35 10/14	10	14	18	130002	118,00
TM35 13/14	13	14	22	130003	126,15

L'emballage comprend :

- moteur tubulaire (avec câble de connexion longueur 2,70 m)
- clé de réglage fin de course
- manuel d'instructions

## ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES

**Interrupteur up/down sur boîtier mural**



**Interrupteurs up/down**

Code 132105  
Prix HT € 13,15

**Boîtier mural**

Code 132106  
Prix HT € 5,75

**Interrupteur up/down sur boîtier mural**



**Interrupteur up/down**

Code 970-310  
Prix HT € 20,00

**Boîtier mural**

Code 970-300  
Prix HT € 7,50

**Accessoires radio pour transformer une commande filaire en commande radio.**



Récepteur TM XR1 433 MHz  
Émetteur TM XT1 433 MHz  
Émetteur TM XT6 433 MHz

Voir page 46



**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.