

# Description des modèles

Les motoréducteurs tubulaires T-MODE sont disponibles en plusieurs modèles répondant à différentes exigences dont chacun est disponible dans des versions qui présentent une capacité de soulèvement (kg) ou des couples rendus (Nm) différents suivant la dimension et le type de structure.

Chaque produit est identifié par un sigle qui en résume les caractéristiques.

Par exemple, TM35 10/14 indique :

TM = abréviation de T-MODE

35 = indique le diamètre du tube du motoréducteur

10/14 = 10 indique le couple en Nm et 14 indique les tours/minute.

On a ajouté des lettres finales à la description du modèle « standard » de la commande à bouton-poussoir, pour indiquer les particularités du moteur :

R = motoréducteur avec récepteur intégré pour commande à distance

E = motoréducteur avec réglage des fins de course de type électronique

ER = motoréducteur avec réglage des fins de course de type électronique avec récepteur intégré pour commande à distance.

ERO = motoréducteur avec réglage des fins de course de type électronique avec récepteur intégré et dispositif de détection des obstacles (disponible uniquement sur TM35 et TM45 en option avec la référence : 132114).

M = motoréducteur équipé d'un dispositif de déverrouillage manuel (disponible sur TM45 et TM58).

## FAAC

### TM 35

### TM 35 ER / ERO

MOTEURS POUR VOLETS ROULANTS,  
STORES VERTICAUX ET ÉCRANS DE PROJECTION  
DE PETITES DIMENSIONS.