

FAAC PROGRAMME DES MOTEURS 2.0 :

MOTEURS MECANIQUES

Nos entraînements mécaniques FAAC se caractérisent par un réglage de fins de course simple et précis au moyen de vis de réglage sur la tête du moteur, leur fonctionnement fluide et leur longue durée de vie. Disponible dans de nombreuses variantes pour toutes les applications possibles.

- Convient pour les volets roulants, les stores bannes et screens
- Toujours fourni avec une longueur de câble de 2,5 m (tension de raccordement 230V / 50Hz - IP44)
- Accessoires support de montage et adaptateurs non-inclus
- La commutation en parallèle n'est pas possible sans relais d'isolement (à l'exception du moteur radio TM2 45R)
- Pas de protection contre la surcharge



Moteur ø 35mm, avec fins de courses mécaniques

Type	Code article	Poids max ø 60	Poids max ø 70	Nm.	RPM	Watt	Ampère	Course max	Longueur
TM2 35 05/30	141101	11	-	5	30	120	0,5	35	47,7
TM2 35 09/16_octo 40	1411021	20	-	9	16	120	0,5	35	47,7



Moteur ø 45mm, avec fins de courses mécaniques

Type	Code article	Poids max ø 60	Poids max ø 70	Nm.	RPM	Watt	Ampère	Course max	Longueur
TM2 45 10/17	144102	19	15	10	17	135	0,6	25	49,6
TM2 45 15/17	144103	28	22	15	17	170	0,8	25	54,6
TM2 45 25/17	144104	42	36	25	17	225	1	25	54,6
TM2 45 30/17	144105	56	47	30	17	250	1,1	25	54,6
TM2 45 50/12	144107	85	73	50	12	275	1,25	25	54,6



Moteur ø 45mm, avec fins de courses mécaniques avec manivelle de secours

Type	Code article	Poids max ø 60	Poids max ø 70	Nm	RPM	Watt	Ampère	Course max	Longueur
TM2 45 M 32/17	144123	56	47	32	17	250	1,1	32	64,6
TM2 45 M 50/12	144125	85	73	50	12	275	1,25	32	64,6



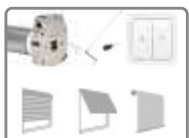
Moteur Radio ø 45mm, avec fins de courses mécaniques

Type	Code article	Poids max ø 60	Poids max ø 70	Nm	RPM	Watt	Ampère	Course max	Longueur
TM2 45 R 15/17	144112	28	22	15	17	170	0,8	25	64,6
TM2 45 R 25/17	144113	42	36	25	17	225	1	25	64,6
TM2 45 R 32/17	144114	56	47	32	17	250	1,1	25	64,6
TM2 45 R 50/12	144116	85	73	50	12	275	1,25	25	64,6



Moteur ø 58mm, avec fins de courses mécaniques

Type	Code article	Poids max ø 60	Poids max ø 70	Nm	RPM	Watt	Ampère	Course max	Longueur
TM2 58 85/17	142101	-	104	85	17	375	1,7	25	64,6
TM2 58 100/11	142102	-	121	100	11	360	1,6	25	64,6
TM2 58 120/11	142103	-	142	120	11	415	1,9	25	64,6



Moteur ø 58mm, avec fins de courses mécaniques & manivelle de secours

Type	Code article	Poids max ø 60	Poids max ø 70	Nm	RPM	Watt	Ampère	Course max	Longueur
TM2 58 M 85/17	142131	-	104	85	17	375	1,7	25	64,6
TM2 58 M 120/11	142133	-	142	120	11	415	1,9	25	64,6