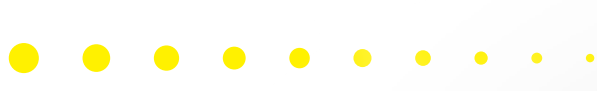
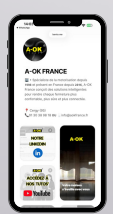


NOTRE GAMME DE MOTEURS



FILAIRES 230V



MOTEURS FILAIRES À FINS DE COURSES AUTOMATIQUES

Pour volets roulants

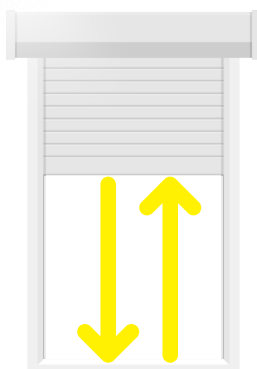


MODÈLE	Diamètre moteur (mm)	Couple Nominal (N.m)	Nombre de Tours / Min	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Indice de protection (IP Class)	Mode de contrôle	Référence article
AM45-6/17-R	45	6	17	115	0,5	230	IP65	Inverseur	AR00253
AM45-10/17-R	45	10	17	135	0,6	230	IP65	Inverseur	AR00508
AM45-15/17-R	45	15	17	135	0,6	230	IP65	Inverseur	000098
AM45-20/17-R	45	20	17	170	0,7	230	IP65	Inverseur	000355
AM45-30/17-R	45	30	17	200	0,9	230	IP65	Inverseur	000339

Modification automatique du **sens de rotation** en fonction de l'orientation de la tête moteur.



Avec **détection et arrêt** sur obstacle pour **préserv**er l'ensemble de l'installation et des biens.



Réajustement **transparent** et **automatique** des fins de courses tous les **100 cycles**.

MOTEUR FILAIRE ULTRA-COURT À FINS DE COURSES AUTOMATIQUES

381 mm

Pour volets roulants



MODÈLE	Diamètre moteur (mm)	Couple Nominal (N.m)	Nombre de Tours / Min	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Indice de protection (IP Class)	Mode de contrôle	Référence article
AM45-6/17-MEL-P-R	45	6	17	60	0,5	100 ~ 240	IP65	Inverseur	AR00396

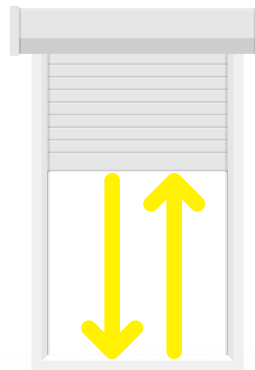


Tête **clipsable** universelle **waterproof** brevetée.

Avec câble **débrochant**

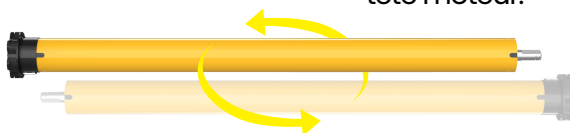


Pour des coffres **dès 500 mm**



Réajustement **transparent** et **automatique** des fins de courses tous les **100 cycles**.

Modification automatique du sens de rotation en fonction de l'orientation de tête moteur.



MOTEURS FILAIRES À FINS DE COURSES AUTOMATIQUES

Pour stores Zip Screen



MODÈLE	Diamètre moteur (mm)	Couple Nominal (N.m)	Nombre de Tours / Min	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Indice de protection (IP Class)	Mode de contrôle	Référence article
AM45-10/17-ZS	45	10	17	135	0,6	230	IP65	Inverseur	AR01033
AM45-15/17-ZS	45	15	17	135	0,6	230	IP65	Inverseur	AR01034
AM45-20/17-ZS	45	20	17	170	0,7	230	IP65	Inverseur	AR01035
AM45-30/17-ZS	45	30	17	200	0,9	230	IP65	Inverseur	AR01036

Recalibrage **transparent** et **automatique** des fins de courses tous les **100 cycles** pour une tension de toile toujours **optimisée**.



Avec **détection** et **arrêt** sur obstacle pour **préserver** l'ensemble de l'installation et des biens.

MOTEURS FILAIRES À FINS DE COURSES MÉCANIQUES

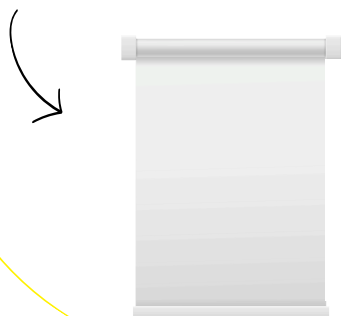
Pour volets roulants, stores, portes de garage
ou rideaux métalliques.



MODÈLE	Diamètre moteur (mm)	Couple Nominal (N.m)	Nombre de Tours / Min	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Indice de protection (IP Class)	Mode de contrôle	Référence article
AM35-6/28	35	6	28	115	0,6	230	IP44	Inverseur	000311
AM35-10/17	35	10	17	115	0,6	230	IP44	Inverseur	AR00089
AM45-10/17	45	10	17	135	0,6	230	IP44	Inverseur	000301
AM45-15/17	45	15	17	135	0,6	230	IP44	Inverseur	000259
AM45-20/17	45	20	17	170	0,74	230	IP44	Inverseur	000303
AM45-30/17	45	30	17	200	0,89	230	IP44	Inverseur	000260
AM45-50/12	45	50	12	250	1,09	230	IP44	Inverseur	AR00141
AM60-80/12	60	80	12	400	1,7	230	IP44	Inverseur	000266
AM60-100/12	60	100	12	420	1,85	230	IP44	Inverseur	000267
AM60-120/9	60	120	9	396	1,75	230	IP44	Inverseur	000290
AM60-140/9	60	140	9	420	1,85	230	IP44	Inverseur	000376

AM35-6/28

Idéal pour une installation
de stores de tous types
avec ses 28 tours / min.



MOTEUR COURT FILAIRE À FINS DE COURSES MÉCANIQUES

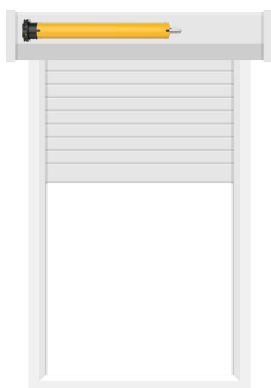
Moteur certifié



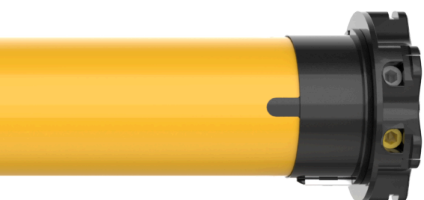
Pour volets roulants



MODÈLE	Diamètre moteur (mm)	Couple Nominal (N.m)	Nombre de Tours / Min	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Indice de protection (IP Class)	Mode de contrôle	Référence article
AM45-15/17-S	45	15	17	135	0,6	230	IP44	Inverseur	000097



Format compact, compatibilité maximale, complétez votre offre en toute simplicité.



Fin de course mécaniques de haute précision.

Tête clipsable universelle.



Fonctionnement ultra-silencieux
< 45 dB.



MOTEURS FILAIRES À FINS DE COURSES MÉCANIQUES À COMMANDE DE SECOURS



Pour volets roulants, stores extérieurs, portes de garage ou rideaux métalliques.

MODÈLE	Diamètre moteur (mm)	Couple Nominal (N.m)	Nombre de Tours / Min	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Indice de protection (IP Class)	Mode de contrôle	Référence article
AM45-30/17-M	45	30	17	200	0,89	230	IP44	Inverseur	000016
AM45-50/12-M	45	50	12	250	1,09	230	IP44	Inverseur	000017
AM60-80/12-M	60	80	12	400	1,7	230	IP44	Inverseur	000019
AM60-100/12-M	60	100	12	420	1,85	230	IP44	Inverseur	000060
AM60-120/9-M	60	120	9	396	1,75	230	IP44	Inverseur	000104
AM60-140/9-M	60	140	9	420	1,85	230	IP44	Inverseur	000105



Tous nos moteurs filaires mécaniques sont accompagnés d'une baguette de réglage pour un ajustement précis des fins de course.

Idéal pour porte de garage ou store banne.



Rapport de réduction 15:01 : la manœuvre de secours qui garantit la continuité du service, même sans électricité !

Les manivelles ne sont pas présentées au catalogue A-OK France.



PLUS D'INFOS ?



A-OK®
F R A N C E

CONTACTEZ-NOUS



7 Rue du Petit Albi - 95000 Cergy



info@aokfrance.fr



01 30 38 98 18