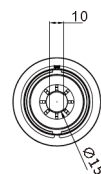
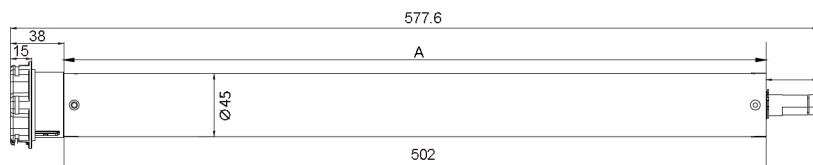
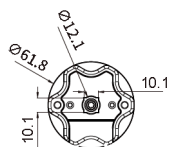
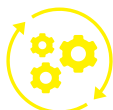


MOTEURS FILAIRES RÉGLAGE PAR FINS DE COURSES AUTOMATIQUES

POUR VOLET ROULANT



MODÈLE	Diamètre moteur (mm)	Couple Nominal (N.m)	Nombre de Tours / Min	Puissance Nominale (W)	Courant Nominal (A)	Tension Nominale (V)	Mode de contrôle	Longueur du tube "A" (mm)	Référence article
AM45-6/17-R	45	6	17	115	0,5	230	Inverseur	444	AR00253
AM45-10/17-R	45	10	17	135	0,6	230	Inverseur	444	AR00508
AM45-20/17-R	45	20	17	170	0,7	230	Inverseur	464	000355
AM45-30/17-R	45	30	17	200	0,9	230	Inverseur	482	000339



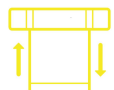
Configuration des fins de courses **automatique** ou manuelle.



Sécurité **antigel** intégrée.



Accostage progressif en montée et en descente.



Détection et **dégagement** sur obstacle.

Recalibrage automatique et transparent des fins de course tous les 100 cycles.



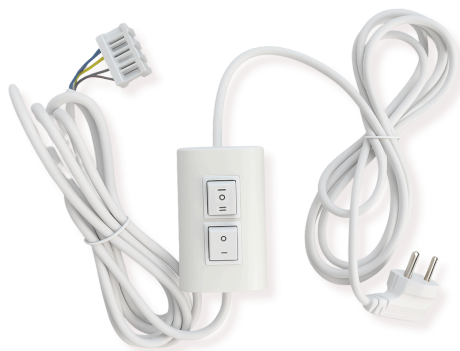
Tête moteur **clipsable** moulée



Modification du **sens** de rotation **automatique**.



Piloter depuis un inverseur mural.



Boitier de programmation
AC620-01

