



Persianas



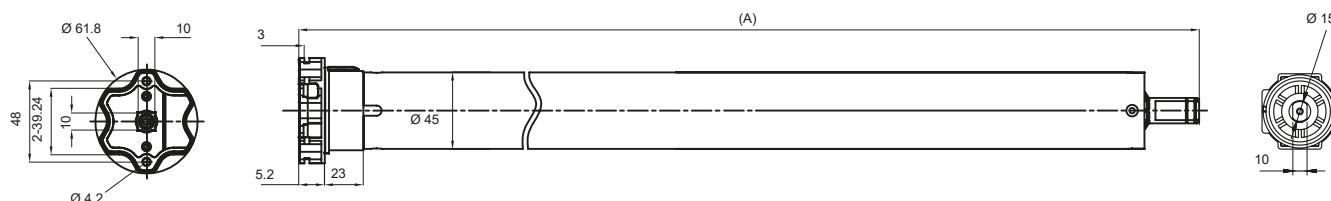
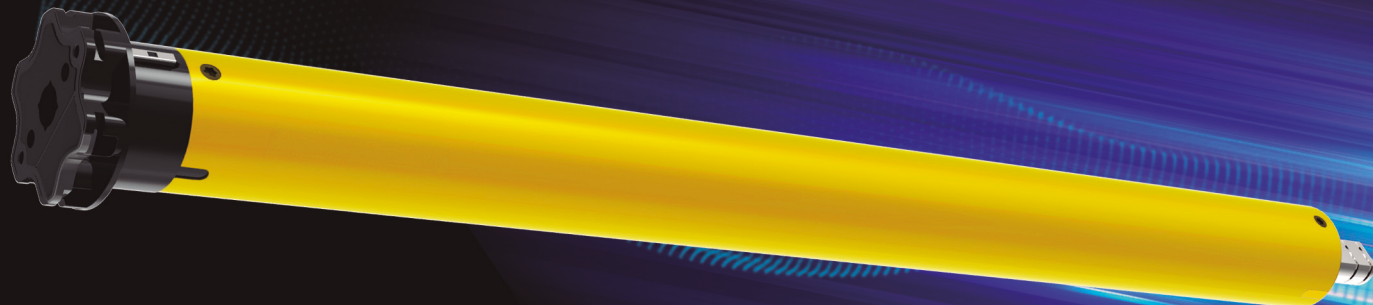
Toldos



Inversores

# AM45 BASIC®

Nm	RPM	ARTÍCULO
15 Nm	17 RPM	105001003
30 Nm	17 RPM	105001008
50 Nm	12 RPM	105001010



Artículo	Modelo	Newtons	RPM	Medida A	Voltaje	Potencia Nominal	Corriente Nominal	IP
105001003	AM45-15/17	15 Nm	17 RPM	440 mm	230 V	135 W	0.6 A	IP44
105001008	AM45-30/17	30 Nm	17 RPM	545 mm	230 V	200 W	0.89 A	IP44
105001010	AM45-50/12	50 Nm	12 RPM	590 mm	230 V	250 W	1.089 A	IP44

El **Motor Tubular AM45 Basic® de A-OK** es nuestro motor estándar para persianas enrollables y toldos de tamaño mediano y grande. Cuenta con la ventaja de poder integrarse con sistemas domóticos tradicionales, gracias a sus 4 hilos que permiten su control desde diferentes dispositivos y sistemas del mercado.

## Características

- Ø 45 mm.
- Límite máximo de 55 vueltas.
- Muy silencioso, por debajo de 45 dB.
- Final de carrera mecánico.
- Interruptor de límite de precisión.
- Estructura de freno patentada en ambos lados.



44 cm

Motor de dimensiones reducidas 44 cm



Límite máximo de 55 vueltas

< 45 dB

Sonido por debajo de los 45 dB