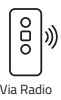




Persianas



Via Radio



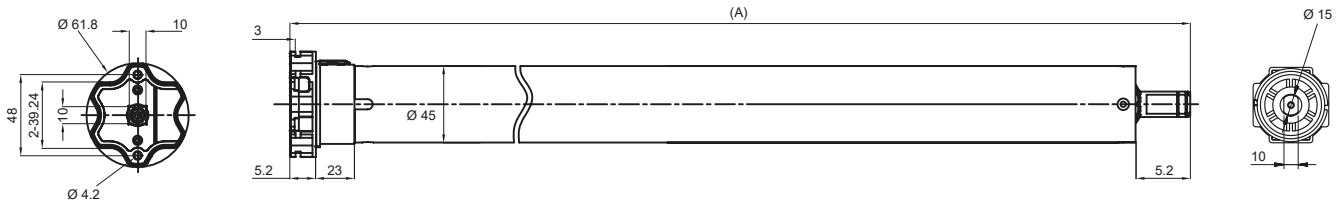
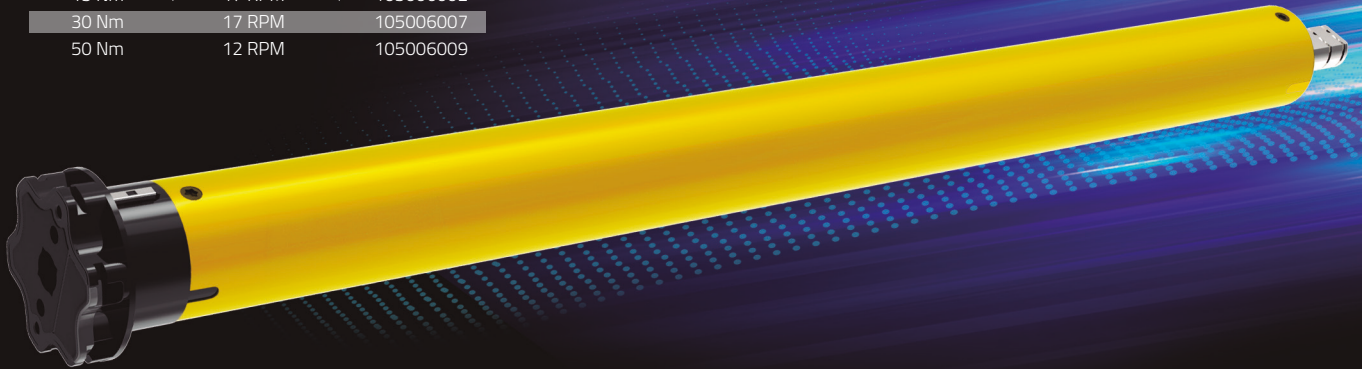
App A-OK



Asistente de voz

AM45 ESSENTIAL®

Nm	RPM	ARTÍCULO
15 Nm	17 RPM	105006002
30 Nm	17 RPM	105006007
50 Nm	12 RPM	105006009



Artículo	Modelo	Newtons	RPM	Medida A	Voltaje	Potencia Nominal	Corriente Nominal	Frecuencia	IP
105006002	AM45-15/17-E	15 Nm	17 RPM	513 mm	230 V	135 W	0.6 A	433.92 Mhz	IP44
105006007	AM45-30/17-E	30 Nm	17 RPM	573 mm	230 V	200 W	0.89 A	433.92 Mhz	IP44
105006009	AM45-50/12-E	50 Nm	12 RPM	592 mm	230 V	250 W	1.089 A	433.92 Mhz	IP44

El **Motor Tubular AM45 Essential® de A-OK**, vía radio y con final de carrera mecánico, está diseñado para persianas enrollables de tamaño pequeño y mediano, también utilizado para pantallas de proyección de gran tamaño.

Características

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

- Módulo receptor superheterodino de alta sensibilidad (-110dBm).
- Superficie resistente a la humedad.
- Compatible con todos los automatismos A-OK.
- Radio receptor incorporado.

Compatible con
**Tuya Smart y
Smartlife App**



Compatible con
asistentes de voz



Finales de carrera
mecánicos



Fácil programación: tan solo hay que identificar
el mando emisor o Smart Home app A-OK

< 45 dB

Sonido por debajo
de los 45 dB