

## MOTORES TUBULARES - Motores radio mecánicos

### STAR TRONIC 35 Ø- 6/33



#### Detalles técnicos

Par nominal:	6 Nm
Velocidad nominal:	33 rpm
Alimentación:	110 Vac
Potencia nominal:	121 W
Corriente nominal	0.53 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	30
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia	433.92MHz
Medida A -horizontal	600 mm
Medida B - vertical	35 mm
Diámetro motor	35mm
Peso	1704 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Blanco

#### Características

- Final de carrera mecánico con regulación progresiva por "varilla"
- Receptor interno 433.92 Mhz
- Cabeza con orificio central de Ø12mm para montaje en cajón monoblock.
- Cable de conexión de 2m de longitud.
- Para eje de Ø40, 43, 50, 56, 60, 70 y 78mm
- Compatible con toda la gama de emisores automatismos y domótica Eurotronic.

#### Controles compatibles

· MIK



· ONIC



· PULSADOR UNA TECLA



· KIKWALL



#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

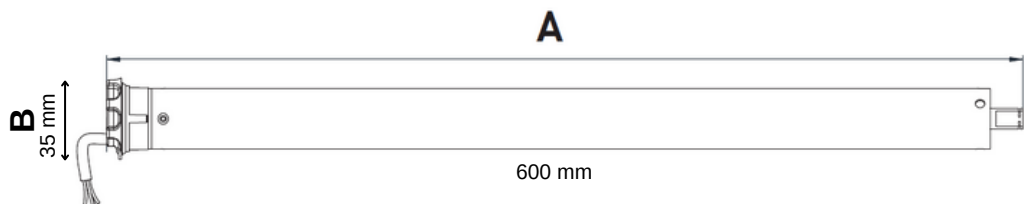
#### Certificaciones



## MOTORES TUBULARES - Motores radio mecánicos

### STAR TRONIC 35 Ø- 6/33

#### Dimensiones

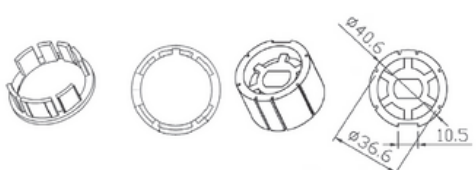


#### Aplicaciones

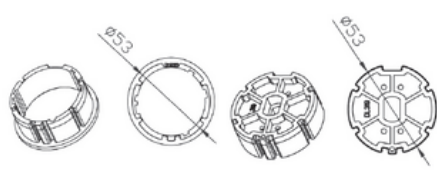
- Cotinas enrollables



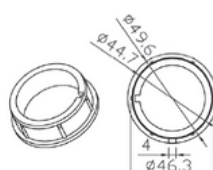
#### Accesorios



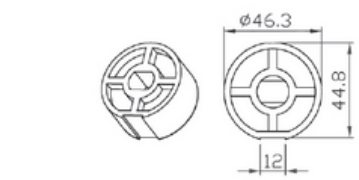
Corona 43 ojiva  
Polea 43 ojiva



Corona 56 ojiva  
Polea 56 ojiva



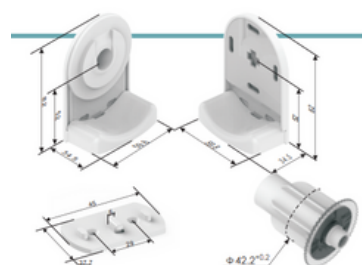
Adaptador motor 35mm a 45mm



Polea 50 redondo



Disco adaptador



Kit motor

[Descargar manual](#)

