

## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

### TRONIC 55 Ø- 120/9



#### Detalles técnicos

Par nominal:	120 Nm
Velocidad nominal:	9 rpm
Alimentación:	230 Vac
Potencia nominal:	420 W
Corriente nominal	1,91 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	22
Grado de protección:	44 ip
Medida A -horizontal	572 mm
Medida B - vertical	55 mm
Diametro motor	55mm
Peso	4.893 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Aluminio

#### Características

- Final de carrera mecánico con regulación progresiva por "varilla"
- Cabeza con orificio central de Ø12mm para montaje en cajón monoblock.
- Cable de conexión de 2m de longitud.
- Para eje de Ø56,60,70 y 78mm

#### Controles compatibles

MAIKI



INVERSOR



DOBLE PULSADOR



#### Smart solutions



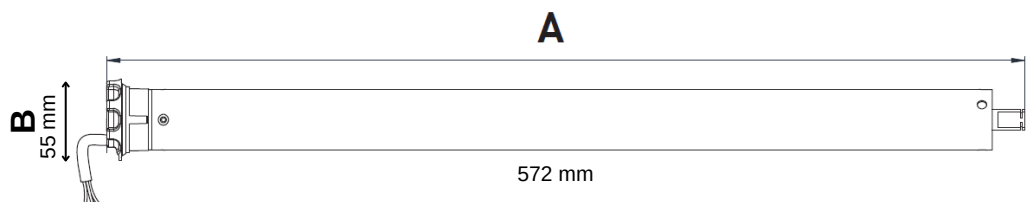
· Smart Hub KUMO



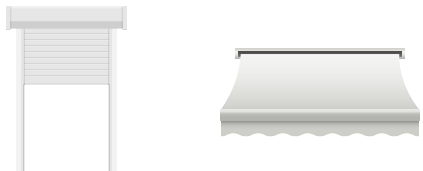
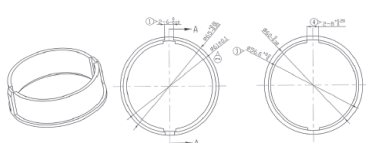
APP HomeMate

#### Certificaciones

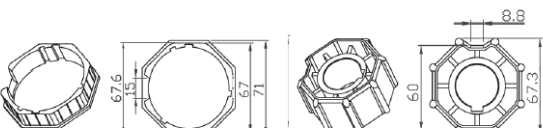
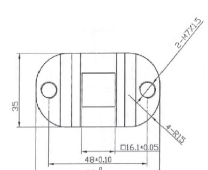


**MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos**
**TRONIC 55 Ø- 120/9**
Dimensiones

Aplicaciones

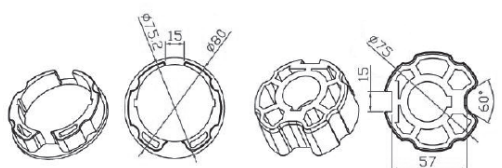
- Persianas
- Toldos


Accesories


Adaptadores 55mm a 59 mm


 Corona 70 octogonal  
 Polea 70 octogonal


Soporte de obra 55/59mm


 Corona 78 ojiva  
 Polea 78 ojiva

[Descargar manual](#)


**MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos**
**TRONIC 55 Ø- 100/12**

**Detalles técnicos**

Par nominal:	100 Nm
Velocidad nominal:	12 rpm
Alimentación:	230 Vac
Potencia nominal:	420 W
Corriente nominal	1,91 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	22
Grado de protección:	44 ip
Medida A -horizontal	572 mm
Medida B - vertical	55 mm
Diametro motor	55mm
Peso	4.878 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Aluminio

**Características**

- Final de carrera mecánico con regulación progresiva por "varilla"
- Cabeza con orificio central de Ø12mm para montaje en cajón monoblock.
- Cable de conexión de 2m de longitud.
- Para eje de Ø56,60,70 y 78mm

**Controles compatibles**

MAIKI



INVERSOR



DOBLE PULSADOR


**Smart solutions**


· Smart Hub KUMO



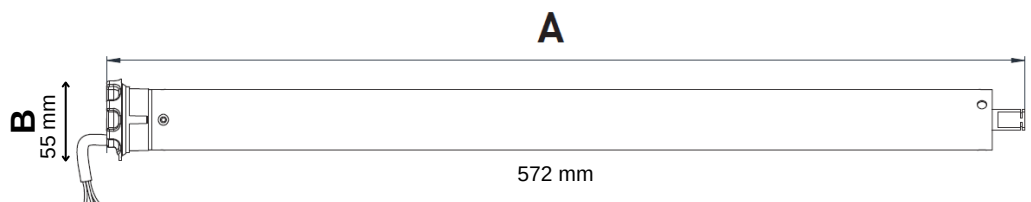
APP HomeMate

**Certificaciones**


## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

### TRONIC 55 Ø- 100/12

#### Dimensiones

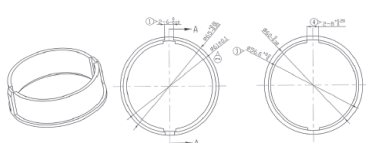


#### Aplicaciones

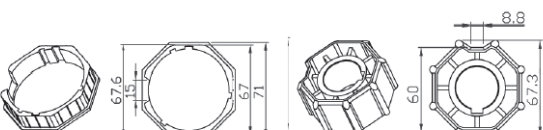
- Persianas
- Toldos



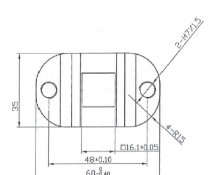
#### Accesorios



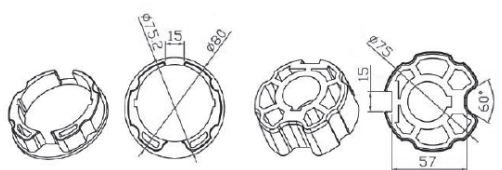
Adaptadores 55mm a 59 mm



Corona 70 octogonal  
Polea 70 octogonal



Soporte de obra 55/59mm



Corona 78 ojiva  
Polea 78 ojiva

[Descargar manual](#)



## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

### TRONIC 55 Ø- 80/12



#### Detalles técnicos

Par nominal:	80 Nm
Velocidad nominal:	12 rpm
Alimentación:	230 Vac
Potencia nominal:	385 W
Corriente nominal	1,87 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	22
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia	
Medida A -horizontal	572 mm
Medida B - vertical	55 mm
Diametro motor	55mm
Peso	4.745 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Aluminio

#### Características

- Final de carrera mecánico con regulación progresiva por "varilla"
- Cabeza con orificio central de Ø12mm para montaje en cajón monoblock.
- Cable de conexión de 2m de longitud.
- Para eje de Ø56,60,70 y 78mm

#### Controles compatibles

MAIKI



INVERSOR



DOBLE PULSADOR



#### Smart solutions



Smart Hub KUMO



APP HomeMate

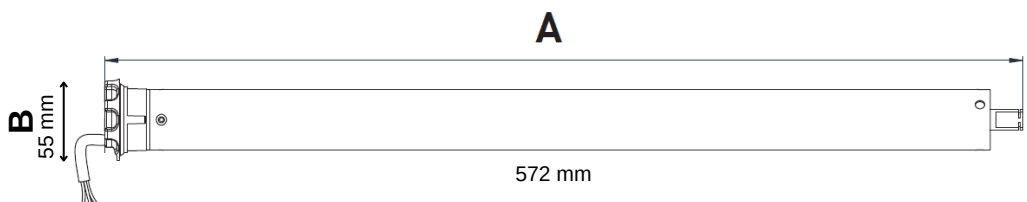
#### Certificaciones



## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

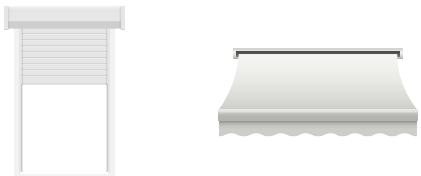
### TRONIC 55 Ø- 80/12

#### Dimensiones

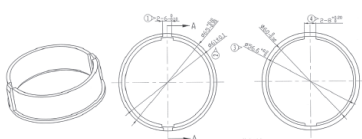


#### Aplicaciones

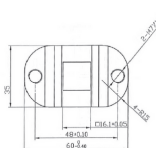
- Persianas
- Toldos



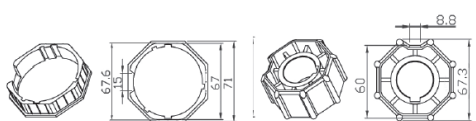
#### Accesorios



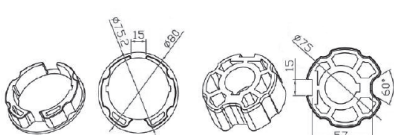
Adaptadores 55mm a 59 mm



Soporte obra 55/59mm



Corona 70 octogonal  
Polea 70 octogonal



Corona 78 ojiva  
Polea 78 ojiva

[Descargar manual](#)



## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

### TRONIC 45 Ø- 50/12



#### Detalles técnicos

Par nominal:	50 Nm
Velocidad nominal:	12 rpm
Alimentación:	230 Vac
Potencia nominal:	205 W
Corriente nominal	0.89 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	23
Grado de protección:	44 ip
Medida A -horizontal	550 mm
Medida B - vertical	45 mm
Diametro motor	45mm
Peso	2.499 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Negro

#### Características

- Final de carrera mecánico con regulación progresiva por "varilla"
- Cabeza con orificio central de Ø12mm para montaje en cajón monoblock.
- Cable de conexión de 2m de longitud.
- Para eje de Ø50,56,60,70 y 78mm

#### Controles compatibles

MAIKI



INVERSOR



DOBLE PULSADOR



#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

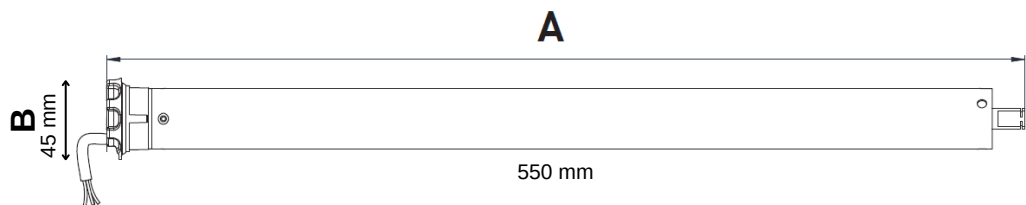
#### Certificaciones



## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

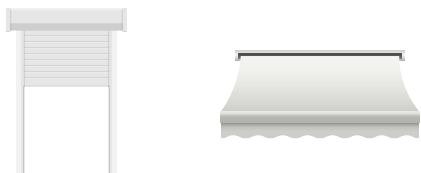
### TRONIC 45 Ø- 50/12

#### Dimensiones

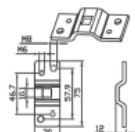


#### Aplicaciones

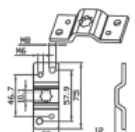
- Persianas
- Toldos



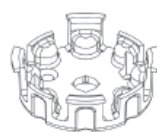
#### Accesories



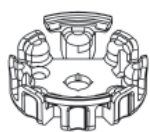
Soporte de obra metal 45mm cuadrado  
2 agujeros



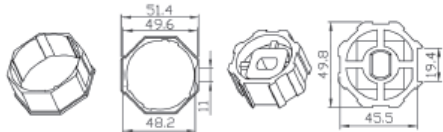
Soporte de obra metal 45mm. Estrella



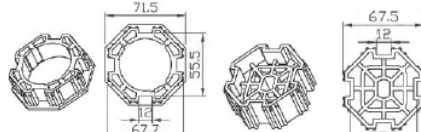
Soporte metalico cajón 45mm



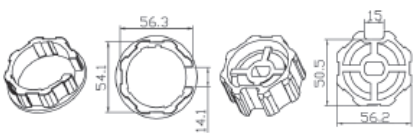
Soporte cajón pvc 45mm



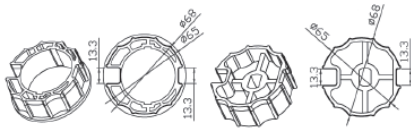
Corona 50 octogonal  
Polea 50 octogonal



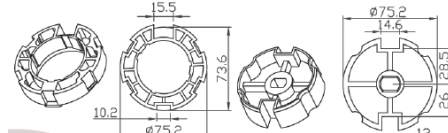
Corona 70 octogonal  
Polea 70 octogonal



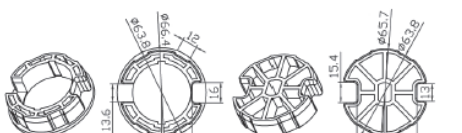
Corona 60 octogonal  
Polea 60 octogonal



Corona 70 ojiva descentrada  
Polea 70 ojiva descentrada



Corona 78 ojiva  
Polea 78 ojiva



Corona 70 ojiva centrada  
Polea 70 ojiva centrada



Corona 60 rizado  
Polea 60 rizado

[Descargar manual](#)



## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

### TRONIC 45 Ø- 30/17



#### Detalles técnicos

Par nominal:	30 Nm
Velocidad nominal:	17 rpm
Alimentación:	230 Vac
Potencia nominal:	191 W
Corriente nominal	0.83 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	23
Grado de protección:	44 ip
Medida A -horizontal	545 mm
Medida B - vertical	45 mm
Diametro motor	45mm
Peso	2.298 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Negro

#### Características

- Final de carrera mecánico con regulación progresiva por "varilla"
- Cabeza con orificio central de Ø12mm para montaje en cajón monoblock.
- Cable de conexión de 2m de longitud.
- Para eje de Ø,50,56,60,70 y 78mm

#### Controles compatibles

MAIKI



INVERSOR



DOBLE PULSADOR



#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

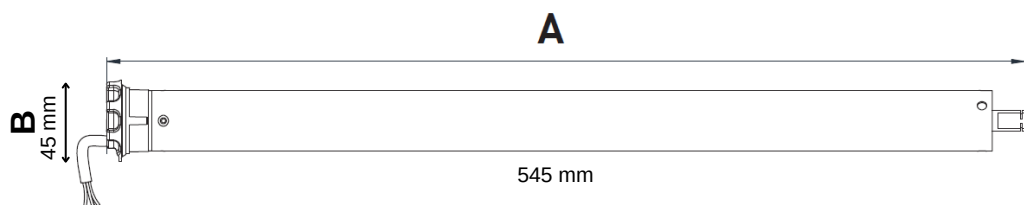
#### Certificaciones



## MOTORES TUBULARES - Motores mecánicos

### TRONIC 45 Ø- 30/17

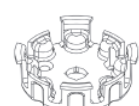
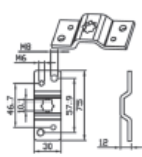
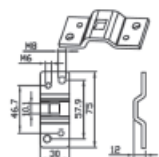
#### Dimensiones



#### Aplicaciones



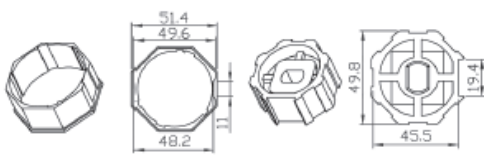
#### Accesories



Soporte de obra metal 45mm cuadrado  
2 agujeros

Soporte de obra metal 45mm cuadrado  
Estrella

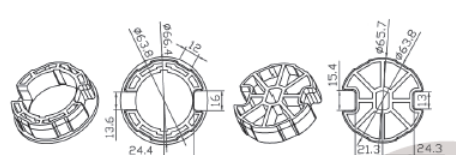
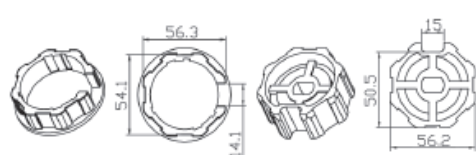
Soporte metálico cajón 45mm



Soporte cajón pvc

Corona 50 octogonal  
Polea 50 octogonal

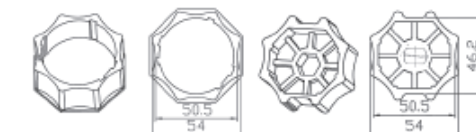
Corona 70 octogonal  
Polea 70 octogonal



Corona 60 octogonal  
Polea 60 octogonal

Corona 70 ojiva descentrada  
Polea 70 ojiva descentrada

Corona 70 ojiva centrada  
Polea 70 ojiva centrada



Corona 60 rizado  
Polea 60 rizado

[Descargar manual](#)

