

## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY 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:	4 min
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia	433.92mhz
Medida A -horizontal	750mm
Medida B - vertical	55 mm
Diametro motor	55 mm
Peso	4930 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Aluminio

#### Características

- Fácil instalación y programación
- Regulación de los finales de carrera directamente desde el emisor
- Receptor interno 433.92 Mhz
- 3 finales de carrera intermedios
- 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 amplia gama de automatismos y domótica Eurotronic.
- Conexión vía cable para pulsador de una tecla
- Función cierre por presión en toldos cofre

#### Controles compatibles

· MIK



· ONIC



· KIKWALL



· PULSADOR UNA TECLA



· Compatible con:

· VELETA

· SIROCO



#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

#### Certificaciones





## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY 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:	4 min
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia:	433.92mhz
Medida A -horizontal:	750mm
Medida B - vertical:	55 mm
Diametro motor:	55 mm
Peso:	4920 gr
Medida cable:	2 mts
Color cabeza:	Aluminio

#### Características

- Fácil instalación y programación
- Regulación de los finales de carrera directamente desde el emisor
- Receptor interno 433.92 Mhz
- 3 finales de carrera intermedios
- 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 amplia gama de automatismos y domótica Eurotronic.
- Conexión vía cable para pulsador de una tecla
- Función cierre por presión en toldos cofre

#### Controles compatibles

· MIK



· ONIC



· KIKWALL



· PULSADOR UNA TECLA



· Compatible con:

· VELETA



· SIROCO



#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

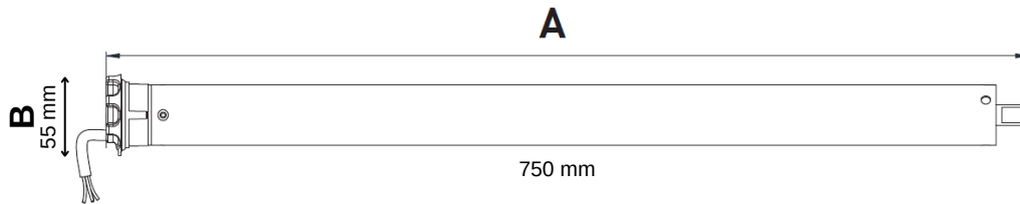
#### Certificaciones



**MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos**

**SKY TRONIC 55 Ø- 80/12**

Dimensiones



Aplicaciones

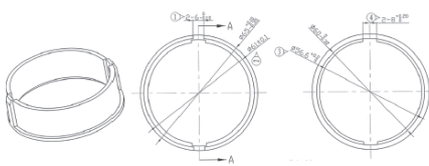
· Persianas



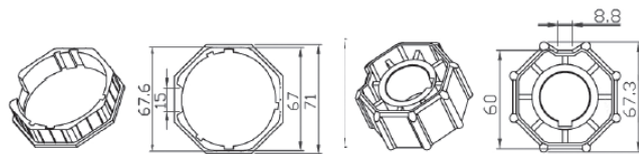
· Toldos



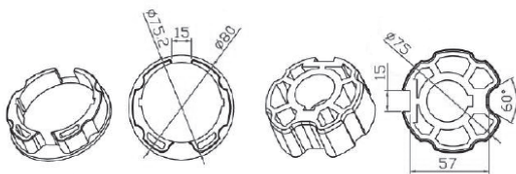
Accesorios



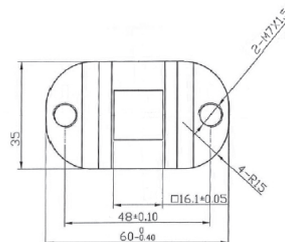
60.005.199 ADAPTADOR 55 MM A 59 MM



61.005.116 CORONA 70 OCTOGONAL  
61.005.016 POLEA 70 OCTOGONAL



61.005.124 CORONA 78 OJIVA  
61.005.024 POLEA 78 OJIVA



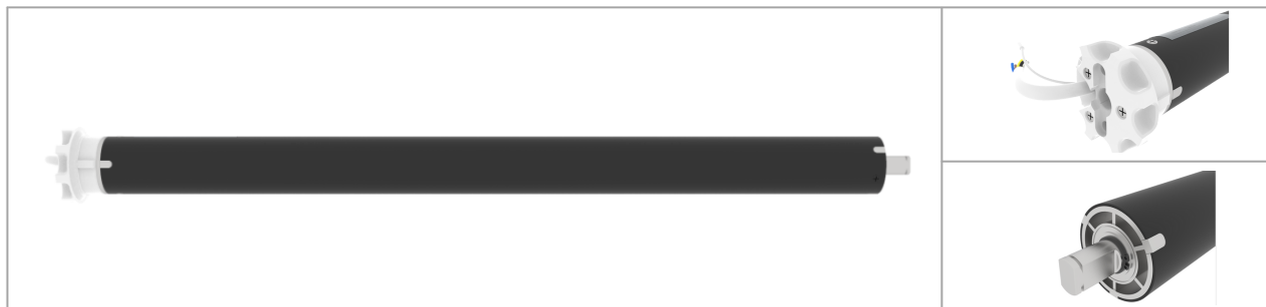
60.004.007 SOPORTE OBRA 55/59MM

Descargar manual



## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY 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:	4 min
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia	433.92mhz
Medida A -horizontal	667mm
Medida B - vertical	45 mm
Diametro motor	45mm
Peso	3071 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Blanco

#### Características

- Fácil instalación y programación
- Regulación de los finales de carrera directamente desde el emisor
- Receptor interno 433.92 Mhz
- 3 finales de carrera intermedios
- 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 amplia gama de automatismos y domótica Eurotronic.
- Conexión vía cable para pulsador de una tecla
- Función cierre por presión en toldos cofre

#### Controles compatibles

· MIK



· ONIC



· KIKWALL



· PULSADOR UNA TECLA



· Compatible con:

· VELETA



· SIROCO



#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

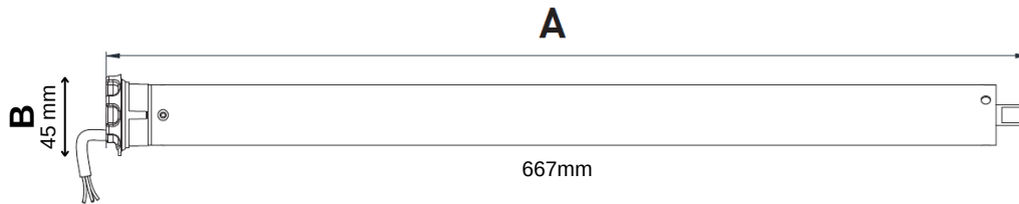
#### Certificaciones



## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY TRONIC 45 Ø- 50/12

#### Dimensiones



#### Aplicaciones

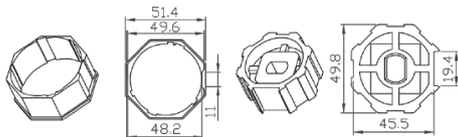
· Persianas



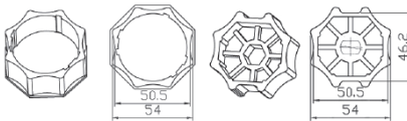
· Toldos



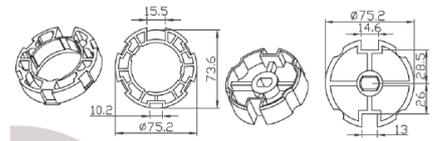
#### Accesorios



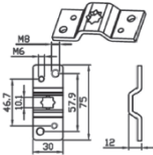
61.005.110 CORONA 50 OCTOGONAL  
61.005.010 POLEA 50 OCTOGONAL



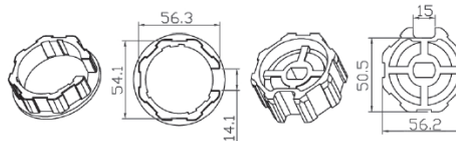
61.005.104 CORONA 60 RIZADO  
61.005.004 POLEA 60 RIZADO



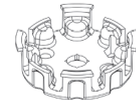
61.005.107 CORONA 78 OJIVA  
61.005.007 POLEA 78 OJIVA



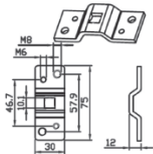
60.004.005 SOPORTE DE OBRA METAL. 45MM. ESTRELLA



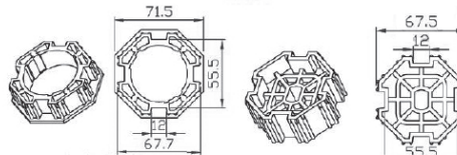
61.005.111 CORONA 60 OCTOGONAL  
61.005.011 POLEA 60 OCTOGONAL



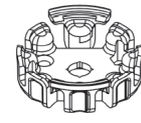
60.004.104 SOPORTE METALICO CAJON 45MM



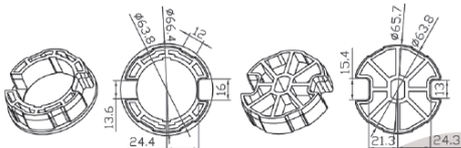
60.004.006 SOPORTE DE OBRA METAL. 45MM. CUADRADO 2 AG.



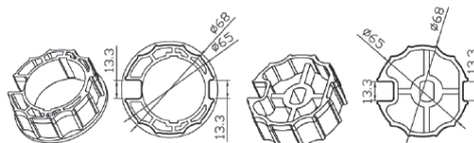
61.005.106 CORONA 70 OCTOGONAL  
61.005.006 POLEA 70 OCTOGONAL



60.004.103 SOPORTE CAJON PVC 45MM



61.005.114 CORONA 70 OJIVA CENTRADA  
61.005.014 POLEA 70 OJIVA CENTRADA



61.005.105 CORONA 70 OJIVA DESCENTRADA  
61.005.005 POLEA 70 OJIVA DESCENTRADA

Descargar manual



## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY 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:	4 min
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia	433.92mhz
Medida A -horizontal	667 mm
Medida B - vertical	45 mm
Diametro motor	45mm
Peso	2.854 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Blanco

#### Características

- Regulación de los finales de carrera directamente desde el emisor
- Receptor interno 433.92 Mhz
- 3 finales de carrera intermedios
- 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
- Opción salida pulsador via cable 1 tecla
- Función cierre por presión en toldos cofre

#### Controles compatibles

· ONIC



· MIK



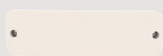
· PULSADOR UNA TECLA



· KIKWALL



Compatible con:



· siroco



· veleta

#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

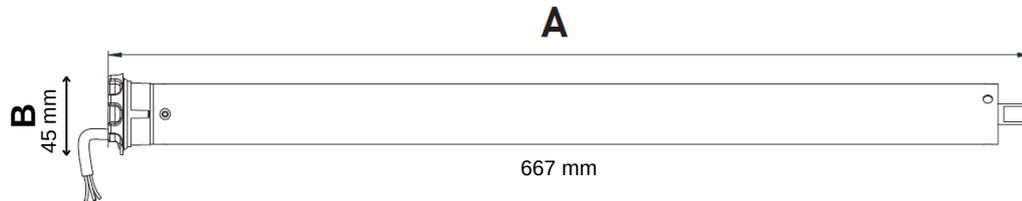
#### Certificaciones



## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY TRONIC 45 Ø- 30/17

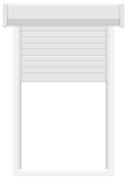
#### Dimensiones



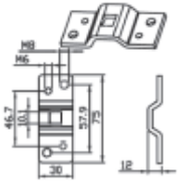
#### Aplicaciones

· Persianas

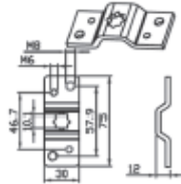
· Toldos



#### Accesorios



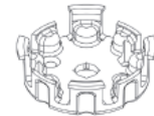
· Soporte de obra metal 45 mm  
Cuadrado 2 agujeros



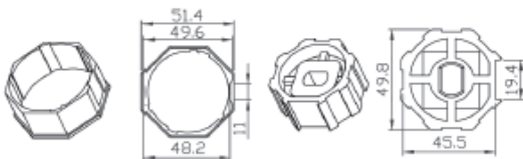
· Soporte de obra metal 45 mm  
Estrella



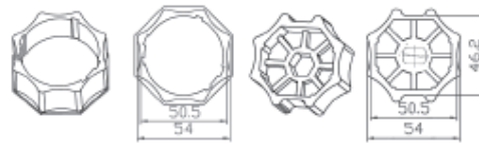
· Soporte cajón pvc 45mm



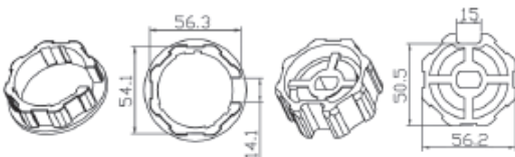
· Soporte metálico cajón 45mm



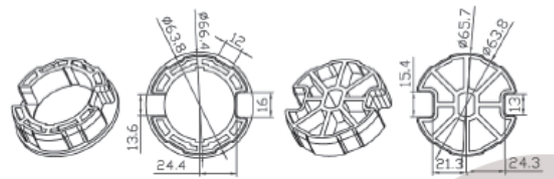
· Corona 50 octogonal  
Polea 50 octogonal



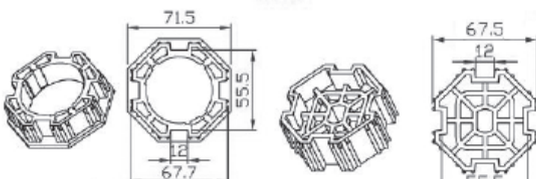
· Corona 60 rizado  
Polea 60 rizado



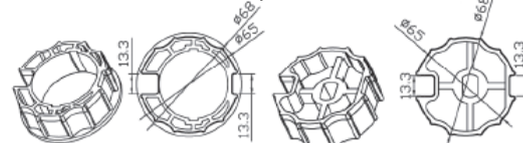
· Corona 60 octogonal  
Polea 60 octogonal



· Corona 70 ojiva centrada  
Polea 70 ojiva centrada



· Corona 70 octogonal  
Polea 70 octogonal



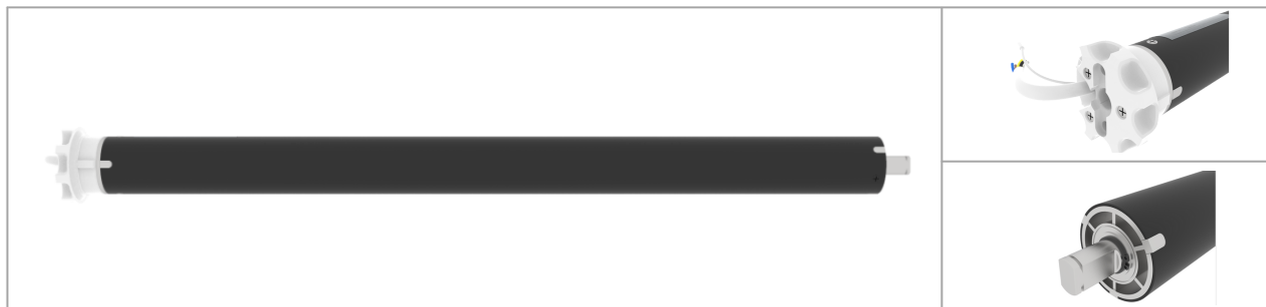
· Corona 70 ojiva descentrada  
Polea 70 ojiva descentrada

Descargar  
manual



## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY TRONIC 45 Ø- 20/17



#### Detalles técnicos

Par nominal:	20 Nm
Velocidad nominal:	17 rpm
Alimentación:	230 Vac
Potencia nominal:	145 W
Corriente nominal:	0.64 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	4 min
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia:	433.92mhz
Medida A -horizontal:	622 mm
Medida B - vertical:	45 mm
Diametro motor:	45mm
Peso:	2512 gr
Medida cable:	2 mts
Color cabeza:	Blanco

#### Características

- Fácil instalación y programación
- Regulación de los finales de carrera directamente desde el emisor
- Receptor interno 433.92 Mhz
- 3 finales de carrera intermedios
- 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 amplia gama de automatismos y domótica Eurotronic.
- Conexión vía cable para pulsador de una tecla
- Función cierre por presión en toldos cofre

#### Controles compatibles

· MIK



· ONIC



· KIKWALL



· PULSADOR UNA TECLA



· Compatible con:

· VELETA



· SIROCO



#### Smart solutions



· Smart Hub KUMO



APP HomeMate

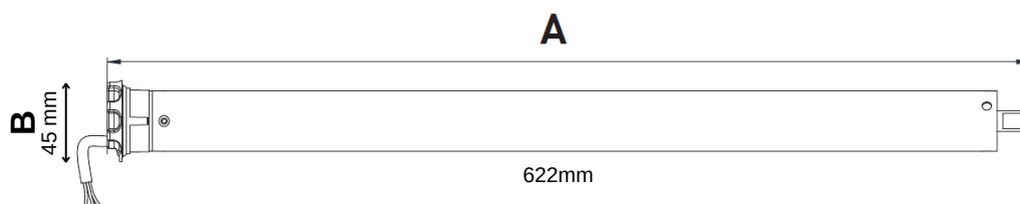
#### Certificaciones



## MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos

### SKY TRONIC 45 Ø- 20/17

#### Dimensiones



#### Aplicaciones

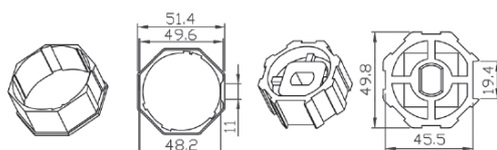
· Persianas



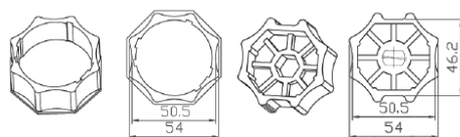
· Toldos



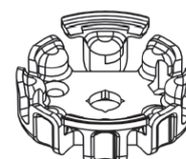
#### Accesorios



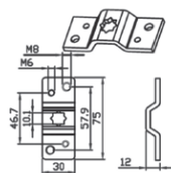
61.005.110 CORONA 50 OCTOGONAL  
61.005.010 POLEA 50 OCTOGONAL



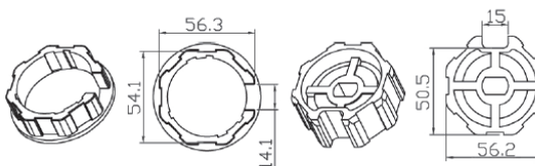
61.005.104 CORONA 60 RIZADO  
61.005.004 POLEA 60 RIZADO



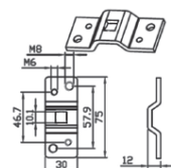
60.004.103 SOPORTE CAJON PVC 45MM



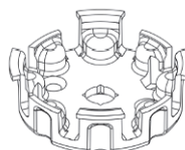
60.004.005 SOPORTE DE OBRA METAL. 45MM. ESTRELLA



61.005.111 CORONA 60 OCTOGONAL  
61.005.011 POLEA 60 OCTOGONAL



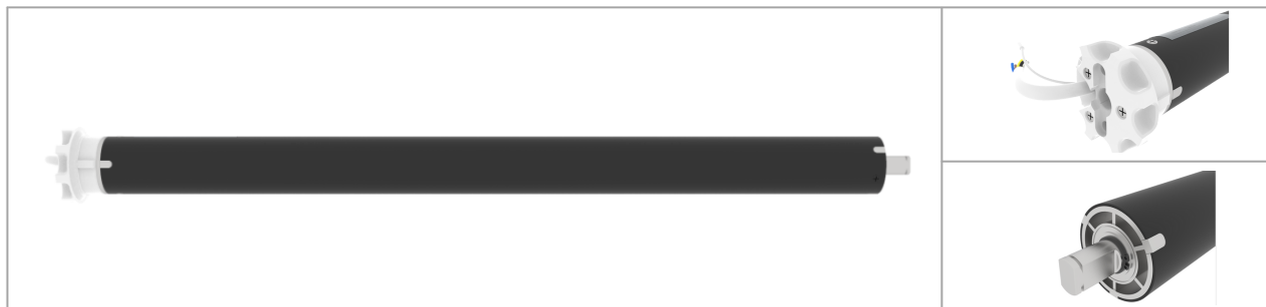
60.004.006 SOPORTE DE OBRA METAL. 45MM. CUADRADO 2 AG.



60.004.104 SOPORTE METALICO CAJON 45MM

Descargar manual



**MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos**
**SKY TRONIC 45 Ø- 10/26**

**Detalles técnicos**

Par nominal:	10 Nm
Velocidad nominal:	26 rpm
Alimentación:	230 Vac
Potencia nominal:	145 W
Corriente nominal	0.64 A
Tiempo de trabajo:	4 min
Nº max de rotaciones:	4 min
Grado de protección:	44 ip
Frecuencia	433.92mhz
Medida A -horizontal	622 mm
Medida B - vertical	45 mm
Diametro motor	45mm
Peso	2608 gr
Medida cable	2 mts
Color cabeza	Blanco

**Características**

- Fácil instalación y programación
- Regulación de los finales de carrera directamente desde el emisor
- Receptor interno 433.92 Mhz
- 3 finales de carrera intermedios
- 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 amplia gama de automatismos y domótica Eurotronic.
- Conexión vía cable para pulsador de una tecla
- Función cierre por presión en toldos cofre

**Controles compatibles**

· MIK



· ONIC



· KIKWALL



· PULSADOR UNA TECLA



· Compatible con:

· VELETA

· SIROCO


**Smart solutions**


· Smart Hub KUMO



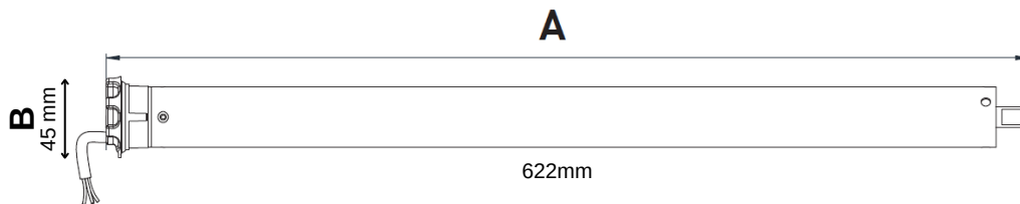
APP HomeMate

**Certificaciones**


**MOTORES TUBULARES - Motores radio electrónicos**

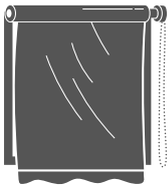
**SKY TRONIC 45 Ø- 10/26**

Dimensiones



Aplicaciones

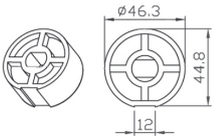
· Cortinas



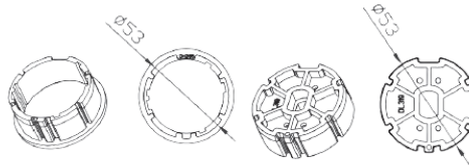
· Toldos



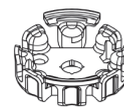
Accesorios



· Polea 50 redondo



Corona 56 ojiva  
Polea 56 ojiva



Soporte cajón pvc 45mm

Descargar manual

