

MOTOR 45 mm

TOLDOS

CAPACIDAD

	Ancho	Altura
1 Lienzo	5 m	4 m

DATOS TÉCNICOS

50 Nm	13 rpm	45 mm	120 v	269 w	2.40 A	IP44	45	696/680
Torque	Velocidad	Diámetro	Voltaje	Potencia	Corriente	Protección	No. de vueltas	Dimensiones

ACCESORIOS



SBM



INTERMEDIO SBM



TRADICIONAL



INT. TRADICIONAL

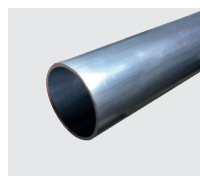


RF 433 Mhz

PERFILES COMPATIBLES



TUBO 45 mm SBM



TUBO 45 mm TRAD.

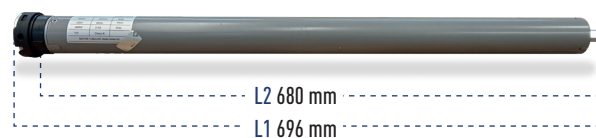


TUBO 70 mm



TUBO 79 mm

DIMENSIONES



Enrollable



Toldo Vertical y Retráctil



Posición Favorita

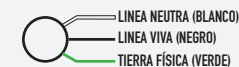


Potencia

IP-44 US

PROGRAMACION

1. Conecte motor a la corriente.



2. Presionar botón reset hasta hacer

3. Enlazar control a motor.

P2 + P2 + ▼ = Izquierdo

P2 + P2 + ▲ = Derecho

4. Abrir programación de topes.

P2 + ▲ + P2...

5. Fijar topes

▲ + 5 SEG HASTA BEEP + = Tope superior

▼ + 5 SEG HASTA BEEP + = Tope inferior

6. Fijar altura preferida

Posicionamos a la altura deseada de la persiana

a) P2 + +

b) para ir a la posición favorita.(5 Seg)

7. Invertir sentido de motor

a) Presione P1, luego P2 + P2 + abajo.

b) Presione P1 hasta que realice 1 ciclo y 3 "beep"

8. Borrado de programación

P2 + + P2