



MOTORES 24V CON OFA OSMOEUROPA



Figura 1

Componentes (figura 1):

- 1) Motor Tubular
- 2) Circuito manual de 24V (figura 3)
- 3) Baterías (opcional 2x12V / 5A)
- 4) Soporte de batería (opcional)
- 5) Micro interruptor de conteo
- 6) Estrella de conteo de 10 puntas
- 7) Manguera de 4 metros de conexión de 5 conductores de y/o 2 conectores hembra de 5 hilos

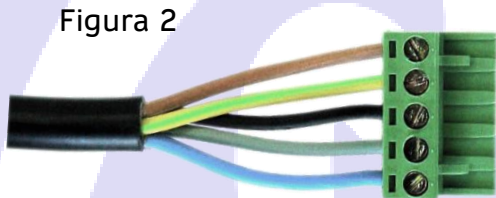


Figura 2

Masa
Pasos
Sube
Baja
+15V



Figura 3

El conector de 6 vías vendrá desconectado. Conectar.

La manguera de 5 hilos conductores de la figura 2 conecta el regulador OSMOEUROPA al circuito manual del motor.

ADVERTENCIAS:

Asegúrese de que la instalación de la manguera de conexión entre el regulador OSMOEUROPA y el motor se realice con manguera y **JAMÁS** con hilo suelto.

Asegúrese de que la posición de los cables sea la correcta (tal y como se muestra en la figura 2) o de lo contrario provocará, con toda seguridad, la rotura o el mal funcionamiento del equipo.

La manguera de la figura 2 **SE CONECTARÁ EXCLUSIVAMENTE** cuando ya esté instalada y pasada por los tubos corrugados de protección.

