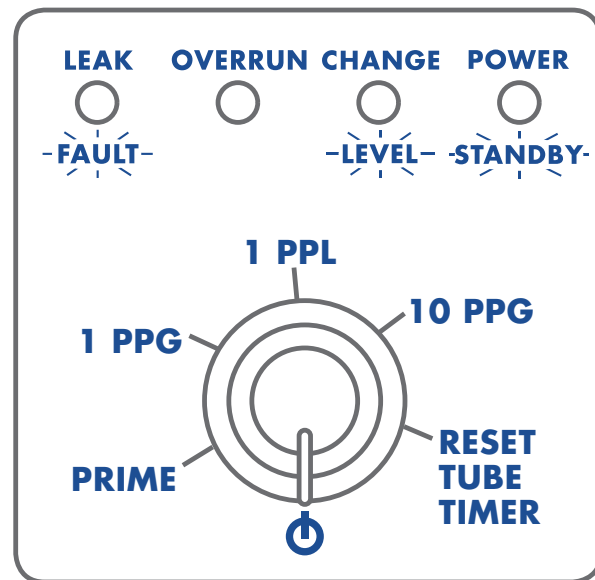


ABRIR Y COLGAR
PARA REFERENCIA

POSTER MEDICADOR 128 DE REFERENCIA

PANEL DE CONTROL



PRIME / CEBADO

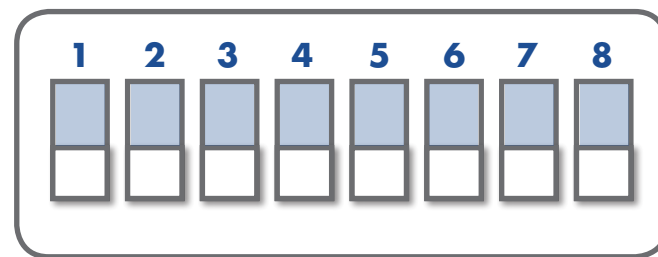
Ponga el dial en PRIME/CEBADO. Luego de 5 segundos, el dosificador funcionará al 100% por un minuto.

Por ciclos de cebado adicionales, ajuste el dial a luego colóquelo en PRIME/CEBADO.

Cuando esté suficientemente cebado, coloque el dial en , luego colóquelo en la configuración de pulso deseada.

WARNING INSTALACION DEBE SER REALIZADA Y MANTENIDA POR PROFESIONALES DEBIDAMENTE ENTRENADOS. LEA EL MANUAL Y LAS ETIQUETAS PARA OBTENER LAS INSTRUCCIONES Y LA INFORMACION DE SEGURIDAD.

INTERRUPTORES DE DIP



Arriba=ON Abajo=OFF

Ilustración muestra todos los interruptores DIP hacia abajo

❗ Cada vez que se cambia la configuración del interruptor DIP; desenchufe el dosificador, espere 30 segundos, luego vuelva a enchufarlo.

LEAK DETECT / DETECCION DE PERDIDAS

En la configuración inicial o para cambiar, el dial debe estar en la configuración .

Cuando se detecta una pérdida, el LED está rojo fijo: El dosificador se apaga si el interruptor DIP 8 está en OFF/ENCENDIDO.

0

El dosificador continúa funcionando si el interruptor DIP 8 está en ON/APAGADO.

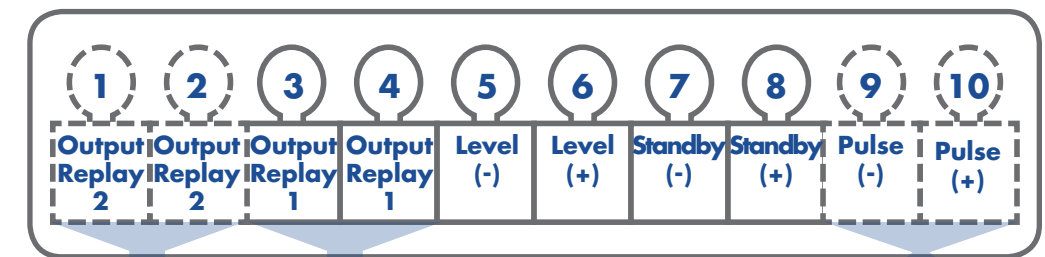
TUBE CHANGE TIMER / TEMPORIZADOR DE CAMBIO DE TUBO

Configure los interruptores DIP 1-5, el total de horas que desea el dosificador funcione, antes que el LED indique el cambio de tubo (consulte el manual).

Cuando se alcanza el tiempo establecido, la luz CHANGE/LEVEL LED (Luz LED de CAMBIO) es roja fija.

Para restablecer y borrar luz LED, gire el dial a RESET TUBE TIMER durante 5 segundos, luego de vuelta a la configuración de pulso anterior.

TERMINALES DE CONEXION



Repetidor de Señal

(opcional, repite el pulso del contador de agua)

**Detección de Pérdidas
Falla de motor
Bajo nivel**

(obligatoria, entrada del contador de agua)

STANDBY / PAUSA

En modo de espera, el dosificador no funcionará, pero enviará el pulso del contador de agua a través del relé.

Para colocar en modo de espera, gire el dial en sentido antihorario a la configuración .

OVERRUN / REBASAR

Indica el caudal del sistema excede la capacidad del dosificador.

La luz intermitente LED roja se apaga automáticamente cuando el caudal del sistema es inferior a 10 GPM.

REEMPLAZO DE TUBO

- Desenchufe el dosificador
- Contraiga el conjunto de rodillos
- Instale el tubo
- Enchufe el dosificador y déjelo funcionar por 4 mins para relajar el tubo (ver instrucciones de cebado)
- Desenchufe el dosificador y expanda el conjunto de rodillos



VIDEO