



Elementos de mando y visualización

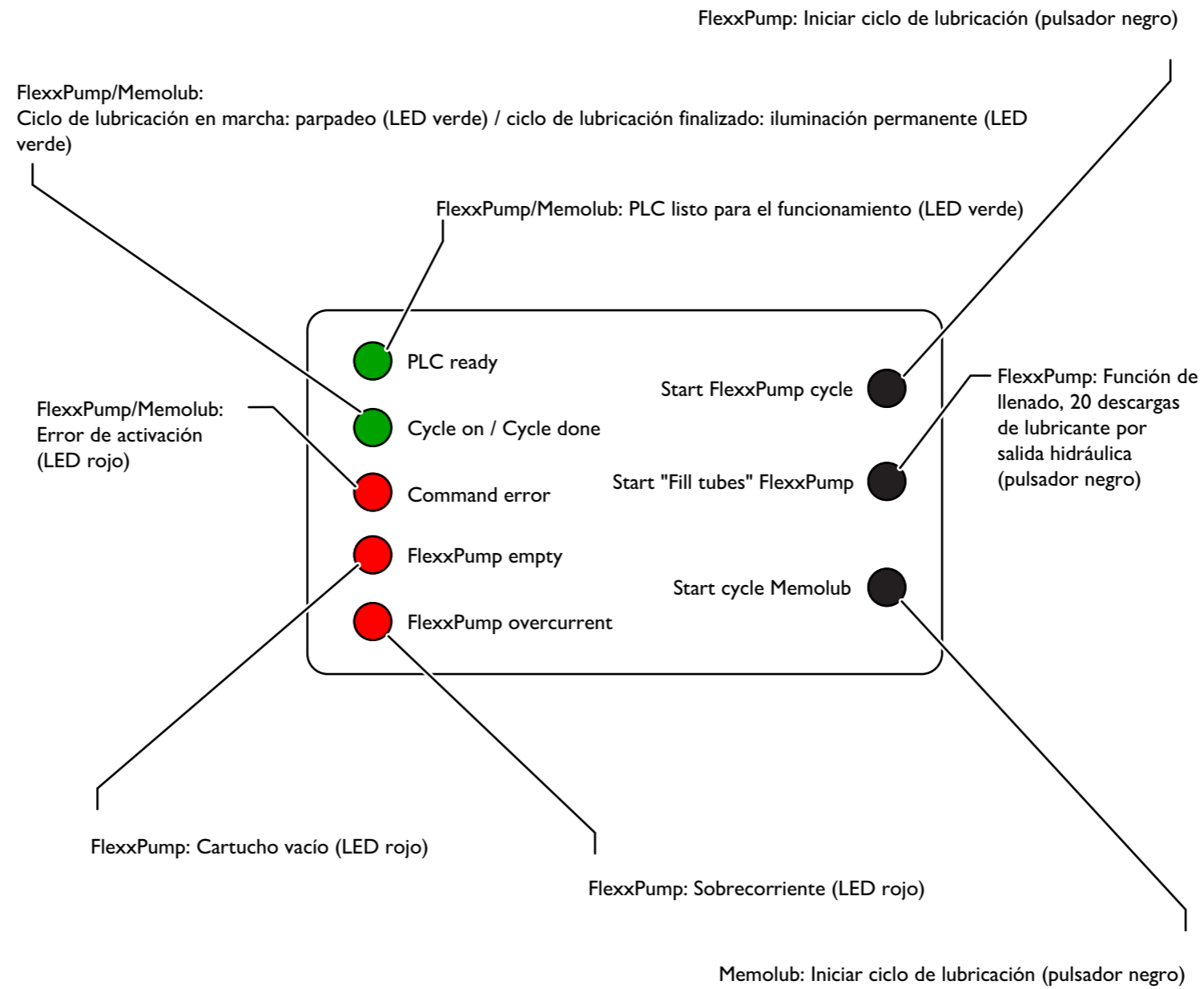


Fig. I-1 Elementos de mando y visualización



Conexiones

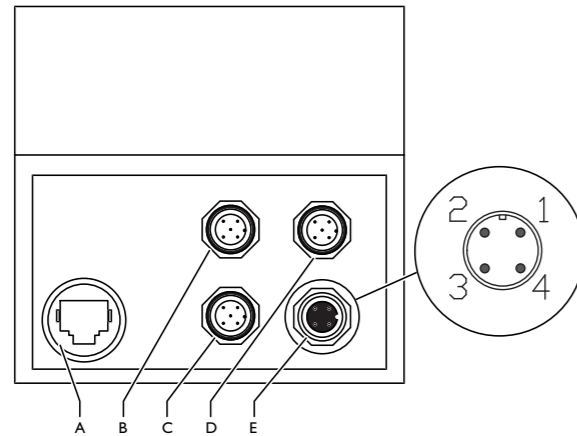


Fig. I-2

Conexiones

- A Interfaz de programación
- B Memolub: Conexión
- C Memolub: Conexión sensor
- D FlexxPump: Conexión
- E Alimentación de +24V CC

Fallos y subsanación de fallos

Fallo	Causa	Medida a tomar
FlexxPump vacía	No hay cartucho o está vacío, o hay aire en la FlexxPump, con lo que se detiene la función de bombeo	Instale un cartucho nuevo
Sobrecorriente FlexxPump	La contrapresión medida ha sido excesiva tres veces consecutivas. Es posible que haya bloqueos en racores o conexiones hidráulicas, o bien que las mangueras sean demasiado largas o el lubricante demasiado duro/ espeso. Se detuvo la función de bombeo.	Subsanar la causa de la contrapresión. <ul style="list-style-type: none"> • Reiniciar el ciclo o la función de llenado • En caso de no obtener resultados positivos: Desconectar la alimentación de tensión, reconectar y reiniciar el ciclo o la función de llenado
Command Error	Diversos	Subsanar la causa de la contrapresión. <ul style="list-style-type: none"> • Reiniciar el ciclo o la función de llenado • En caso de no obtener resultados positivos: Desconectar la alimentación de tensión, reconectar y reiniciar el ciclo o la función de llenado • Si, de nuevo, no se obtienen resultados positivos: Ponerse en contacto con el centro de asistencia técnica

Tab. I-1

Fallos y subsanación de fallos

Manejo



Memolub: Tras el inicio del ciclo, el Memolub lubrica dos veces con una pausa intermedia de 5 minutos. Al cabo de otros 5 minutos, el LED "Cycle on / Cycle done" se ilumina de forma permanente.



FlexxPump: Si la bomba se activa durante un ciclo, se ilumina el LED "Command Error". Se apaga automáticamente una vez finalizado el ciclo en curso. En este caso, la bomba no debe conectarse y desconectarse.

Maneje el control de lubricación de la siguiente manera:

- 1 Conectar la alimentación de tensión:
 - 1.1 PIN 1: Tensión de entrada de 24VCC, color: marrón
 - 1.2 PIN 3: Masa (GND), 0V, color: azul
- 2 FlexxPump:
 - 2.1 Conectar la bomba
- 3 Memolub:
 - 3.1 Conectar la bomba
 - 3.2 Conectar el sensor
- 4 Esperar a que el LED "PLC ready" se ilumine
- 5 Iniciar el ciclo o la función de llenado

El control de lubricación está manejado.