

БЛОК ЖИДКОСТНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ*



**ДАТЧИК ПОТОКА
ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ**

- Горелка с водяным охлаждением
- (наличие и работоспособность)

**МОНИТОРИНГ ДАВЛЕНИЯ
ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ**

- Автоматическая адаптация к изменению длины кабель-пакета
- Автоматическая адаптация к изменению длины сварочной горелки

**КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ
ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ**

- Обеспечивает достаточный проток охлаждающей жидкости для оптимального охлаждения горелки

**СИСТЕМА ОПРЕДЕЛЕНИЯ
МИНИМАЛЬНОГО УРОВНЯ
ОХЛАЖДАЮЩЕЙ ЖИДКОСТИ
И АВТОМАТИЧЕСКОГО ОТКЛЮЧЕНИЯ
НАСОСА ПРИ ДОСТИЖЕНИИ
КРИТИЧЕСКОГО УРОВНЯ**

* Устанавливается опционально