

Охолоджувальні блоки WCU 1kW A & B забезпечують охолодження рідинних ТІГ-пальників. Робота охолоджувального пристрою контролюється та живиться від відповідного ТІГ-генератора, а також контролюється роботою пальника. Вони автоматично активуються, коли починається зварювання ТІГ.

Підключіть ТІГ-генератор до охолоджувального пристрою за допомогою двох попередньо встановлених з'єднувальних кабелів

Закріпіть генератор на охолоджувальному блоці за допомогою попередньо просвердлених отворів.

Захист:  
- Мінімальний рівень води  
- Аномальний потік води

Швидкокороз'ємні з'єднання зі зворотним клапаном для запобігання витіканню рідини при від'єднанні машини від холодильної установки.

Манометр заповнення

Заливна пробка спереду

	WCU 1kW A	WCU 1kW B
Ємність	3 л	
Запобіжник	5 А	
Макс. тиск	0.4 МПа	
Продуктивність охолодження 1л/хв (EN 60974-2)	1000 Вт	
Розміри	52 x 24 x 26 см	
Вага (порожній бак)	14 кг	15 кг

Сумісність	TIG 220 AC/DC	PROTIG 221 DC FV TIG PRO 221 DC FV	TIG 300 DC
------------	---------------	---------------------------------------	------------