

Le unità di raffreddamento WCU 1KW A e B permettono il raffreddamento delle torce TIG a liquido. Comandate e alimentate dal generatore di saldatura TIG corrispondente, il funzionamento delle unità di raffreddamento è determinato dall'azione sulla torcia. Si attivano automaticamente quando la saldatura TIG inizia.

Connessione al generatore grazie a 2 fascicavi pre-cablati.

Fissaggio del dispositivo sull'unità di raffreddamento grazie ai suoi 2 pannelli laterali pre-forati.

Protezioni :  
- Livello minimo di acqua  
- Flusso d'acqua anormale

Raccordi rapidi con antiritorno per impedire che il liquido coli durante la disconnessione.

Manometro di riempimento

Tappo del serbatoio sul frontale.

	WCU 1kW A	WCU 1kW B
Capacità	3 l	
Fusibile	5 A	
Pressione Max.	0.4 MPa	
Capacità di raffreddamento 1L/min (EN 60974-2)	1000 W	
Dimensioni	52 x 24 x 26 cm	
Peso (serbatoio vuoto)	14 kg	15 kg

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