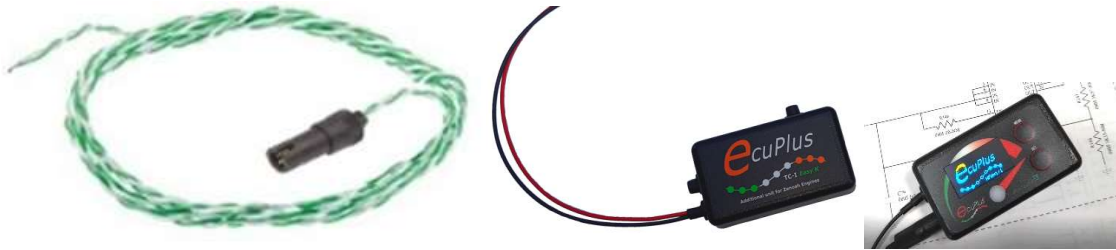


**Informazioni tecniche: Sonda di temperatura universale**



Le unità elettroniche EcuPlus possono misurare la temperatura utilizzando solo termocoppie di tipo K.

**Dati tecnici:**

Dettagli		Note	Compatibilità
Codice d'ordine	<b>T.TK-P1E</b>		TC-I <i>Easy K</i> Easy Counter T3
Range di misura	-0°C / 250°C		
Lunghezza totale della sonda	1000 mm		
Materiale isolante del conduttore	PTFE twistato		
Diametro esterno	1 mm		
Tipo di connettore	Binder 719 3Pin		
Tolleranza di misura	±1.5°C tipica ±0.5°C fino a 125°C, dopo $\pm 0.004 \times T \text{ } ^\circ\text{C}$		

La termocoppia deve essere posizionata nel punto in cui si desidera misurare la temperatura.



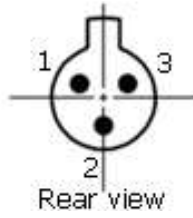
**(Solo per unità Easy K):**

**Evitare di portare la parte esposta della sonda di temperatura a diretto contatto con le parti collegate a terra perché in questo modo la centralina elettronica non può misurare la temperatura.**

**(Per tutte le unità) :**

**A causa della parte elettrica esposta, non utilizzare questa sonda per misurare la temperatura dei liquidi in generale.**

Fare attenzione a isolare la parte esposta prima dell'uso.



- Pin 1 = Termocoppia (-)
- Pin 2 = Non collegato
- Pin 3 = Termocoppia (+)

I contatti sono in ottone placcato oro.