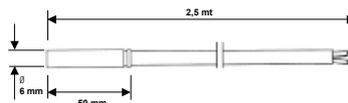




Sonda solare: PT 1000

- Tubetto AISI 304 Ø 6x50 mm (1 godronatura)
- Sensore PT1000 Ω a 0°C secondo IEC 751 classe B
- Cavo bipolare silicone 22 AWG; L=2500 mm
- Temperatura di lavoro: -20 ÷ +180°C
- Temperatura massima: 200°C (2 min.)

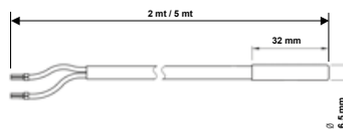


Codice	Modello	Euro
043007X0	Sonda solare PT 1000	



Sonda bollitore: NTC

- Materiale: rame
- Tensione isolamento: 1500 V
- Resistenza a 25°C: 10000 Ω



Codice	Modello	Euro
1KWMA11W	Sonda bollitore NTC 2 mt	
043005X0	Sonda bollitore NTC 5 mt	



Fluido solare Prosun/ Prosun Plus

- Fluido termovettore specifico pronto all'uso per impianti solari con alte temperature estive e moderato rischio gelo. Prodotto specifico premiscelato a base di acqua demineralizzata, glicole propilenico atossico con funzione antigelo e inibitori della corrosione termostabili alle temperature di stagnazione tipiche dei collettori solari.
- Il viraggio della colorazione del fluido dal blu al giallo segnala la necessità di ricambio del fluido stesso.
- **PROSUN / PROSUN TP:** Funzione antigelo fino a -15°C
- **PROSUN PLUS:** Funzione antigelo fino a -27°C

Codice	Modello	Euro
Z308904000	Fluido solare premiscelato PROSUN TP - 2 x 5 kg	
Z308904010	Fluido solare premiscelato PROSUN - 25 kg	
OYD10KX0	Fluido solare premiscelato PROSUN PLUS - 25 kg	