

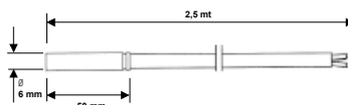


DETRAZ.  
FISCALE  
€

## 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
043007X0	<b>Sonda solare PT 1000</b>

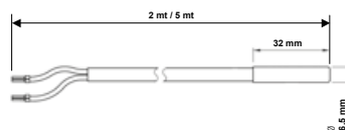


DETRAZ.  
FISCALE  
€

## Sonda bollitore: NTC

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

Codice	Modello
1KWMA11W	<b>Sonda bollitore NTC 2 mt</b>
043005X0	<b>Sonda bollitore NTC 5 mt</b>



DETRAZ.  
FISCALE  
€

## 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
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



DETRAZ.  
FISCALE  
€

## Miscelatore termostatico

- Campo di regolazione: 30÷65°C
- Miscelatore termostatico anticalcare, regolabile
- Diametro 1/2", cromato
- A norma UNI EN 12165
- Temperatura max ingresso: 100°C
- Pressione massima di esercizio: 5 bar
- Due valvole di non ritorno incluse

Codice	Modello
013002X0	<b>Miscelatore termostatico</b>

DIMENSIONI (mm)					
A	B	C	D	E	F
1/2"	67	134	152	86,5	65,5