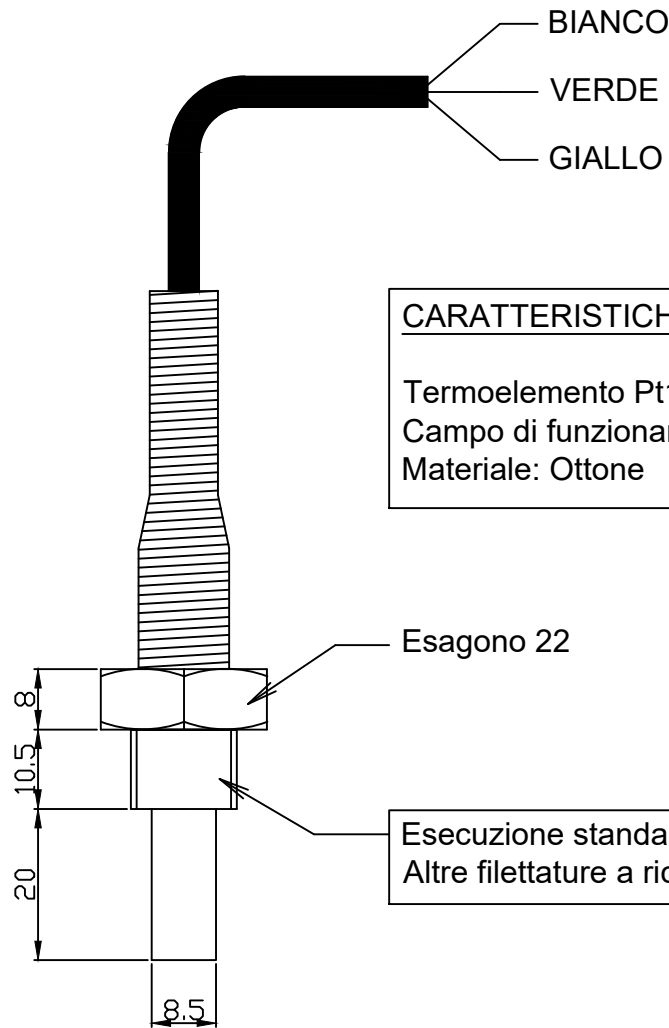


TTR40450 / TMA40450 - TERMORESISTENZE PT100



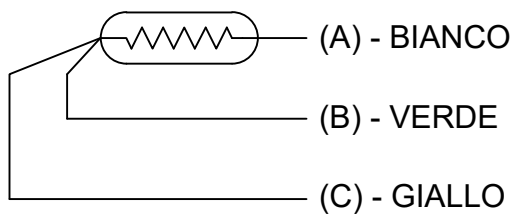
CARATTERISTICHE TECNICHE

Termoelemento Pt100 classe 1%
 Campo di funzionamento: -150...+150°C
 Materiale: Ottone

Esagono 22

Esecuzione standard 14x1.5
 Altre filettature a richiesta

Termoresistenza Pt100



Lunghezza cavo 1m

BIANCO e VERDE Pt100
 GIALLO compensazione Resistenza di linea

Rev:	Date:	Descrizione modifiche - Description of changes:	SAN GIORGIO S.E.I.N. GENOVA - ITALY			
1	10/10/99	Modificate dimensioni	Tel. 010-8301222 - www.sangiorgiosein.com			
2	13/12/00	Aggiunte caratteristiche elettriche	Termoresistenza Pt100			
3	25/09/01	Aggiunto codice prodotto				
4	28/04/03	Aggiunto codice TMA40450	Number:	Product code:	Sheet:	Size:
5	29/03/19	Aggiunta codifica standard internazionale	D970610		1/1	A4
6	05/08/21	Modificato campo di funzionamento	Compiled:	Checked:	Approved:	
Se non diversamente specificato, tutte le dimensioni sono da intendersi in mm e le tolleranze delle quote $\pm 0.1\text{mm}$			Silvestri M.	Manuelli M.	Manuelli M.	