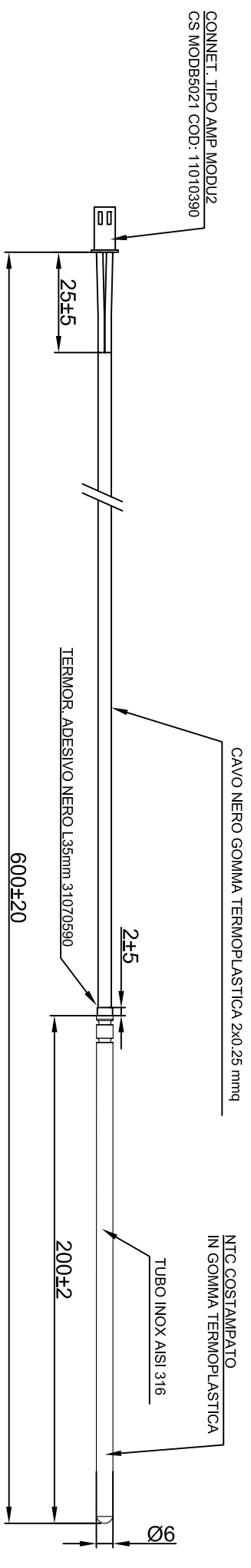


MISURE ESPRESSE IN MILLIMETRI
ALL DIMENSION ARE IN mm

Rev.	Date:	Nome:	Descrizione della modifica
0	16-04-13	G.F.	CAMPIONATURA



R/T TABELLA

NTC R25=10K 1%
B25-85=3435 1%
CURVA 11090440

TEMP (C°)	R(Kohm)
-40	203,378
-30	117,901
-20	70,654
-10	43,662
0	27,760
10	18,121
20	12,122
30	8,295
40	5,796
50	4,130
60	2,997
70	2,211
80	1,657
90	1,261
100	0,972
110	0,759
120	0,600

NOTA:
I valori si riferiscono al NTC in bagno termostatico.
Il valore della sonda dipende dall' applicazioni.

TECHNICAL SPECIFICATION :

SENSORE NTC (R/T) : R25=10K 1% B25-85=3435 1%

TEMPERATURA DI LAVORO (POSA FISSA): -50 °C ~ +120 °C

GRADO DI PROTEZIONE : IP 68

RIGIDITÀ DIELETRICA : 1500 VAC x 1"

RESISTENZA DI ISOLAMENTO : 20MΩ @ 500 VDC



Disegnato da: **G. Filippini**
Drawing:
Approvato da: **G. Buzzi**
Approved:

Tolleranze generali non specificate *±0,1mm
Tolleranze non specificate *±0,1mm

DESCRIZIONE/DESCRIPTION
SENSORE NTC 10K IP68 TUBO AISI316 L200

DATE: 16-04-13 | SCALE:
CODICE CONTROL/CONTROL CODE: POS-3
REV. | CODICE PRODOTTO CLIENTE/CUSTOMER CODE