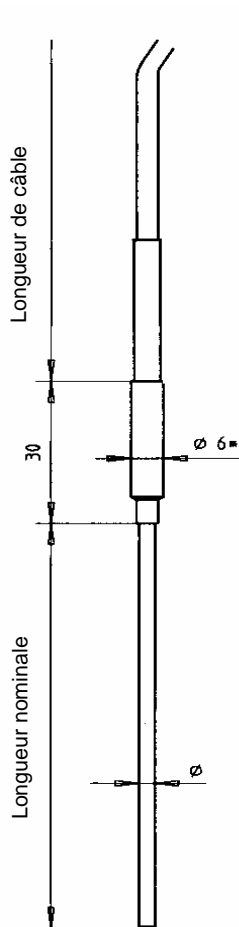


SONDE THERMOMETRIQUE SOUS ISOLANT MINERAL TYPE R501

R	5	0	1
R	5	0	2
R	5	0	3
R	5	0	4
R	5	0	5
R	5	0	6
R	5	0	7

Câble de raccordement TGV (pfa / soie de verre / tresse inox)	T° -55 à + 285°C
Câble de raccordement TGV Bi (téflon / silicone)	T° -50 à + 180°C
Câble de raccordement LiYY (pvc / pvc)	T° -40 à + 70°C
Câble de raccordement BiHF (Silicone / Silicone)	T° -25 à + 180°C
Câble de raccordement TTL (pfa / pfa)	T° -55 à + 250°C
Câble de raccordement TTL Cu (pfa / tresse Cu / pfa)	T° -55 à + 250°C
Câble de raccordement TTL (pfa / pfa) + gaine Inox annelée	T° -55 à + 250°C



Résistance de mesure :

<input type="checkbox"/> 1	1 x Pt 100 classe B	<input type="checkbox"/> 5	1 x Pt 100 classe B 1/3 Din	<input type="checkbox"/> 9	Autres
<input type="checkbox"/> 2	1 x Pt 100 classe A	<input type="checkbox"/> 6	2 x Pt 100 classe B 1/3 Din		
<input type="checkbox"/> 3	2 x Pt 100 classe B	<input type="checkbox"/> 7	1 x Pt 100 classe B 1/10 Din		
<input type="checkbox"/> 4	2 x Pt 100 classe A	<input type="checkbox"/> 8	2 x Pt 100 classe B 1/10 Din		

Type de raccordement :

<input type="checkbox"/> 1	2 fils	<input type="checkbox"/> 3	4 fils	<input type="checkbox"/> 5	2 x 3 fils	<input type="checkbox"/> 9	Autres
<input type="checkbox"/> 2	3 fils	<input type="checkbox"/> 4	2 x 2 fils	<input type="checkbox"/> 6	2 x 4 fils		

Ø de la gaine (mm) Inox 316 L : (§) uniquement pour des T° de -200° à +200°C

<input type="checkbox"/> 1	3,0	<input type="checkbox"/> 3	6,0	<input type="checkbox"/> 5	0,5 (§)	<input type="checkbox"/> 7	0,8 (§)	<input type="checkbox"/> 9	Autres
<input type="checkbox"/> 2	4,5	<input type="checkbox"/> 4	1,6	<input type="checkbox"/> 6	0,6 (§)	<input type="checkbox"/> 8	1,0 (§)	<input type="checkbox"/> 0	4,0

Fourniture des terminaisons :

<input type="checkbox"/> 1	Dénudées	<input type="checkbox"/> 2	Souliers de câble
<input type="checkbox"/> 9	Autres terminaisons		

Longueur du câble de raccordement (m) :

<input type="checkbox"/> 1	1,0	<input type="checkbox"/> 4	2,5	<input type="checkbox"/> 7	5,0
<input type="checkbox"/> 2	1,5	<input type="checkbox"/> 5	3,0	<input type="checkbox"/> 9	Autres longueurs *
<input type="checkbox"/> 3	2,0	<input type="checkbox"/> 6	4,0		

Gamme de température : (IM = Isolation Minérale)

<input type="checkbox"/> 1	-50° à +400°C IM	<input type="checkbox"/> 6	-50° à +180°C
<input type="checkbox"/> 2	-50° à +600°C IM	<input type="checkbox"/> 7	-55° à +285°C
<input type="checkbox"/> 4	-200° à +600°C IM	<input type="checkbox"/> 8	-55° à +250°C
<input type="checkbox"/> 5	-200° à +200°C	<input type="checkbox"/> 9	Autres

Longueur nominale (mm) à indiquer :

Fourniture standard : ressort 100mm

S Sans (à préciser)

Longueur du câble (mm) : * (à préciser)

R 5 0 - - - - - -