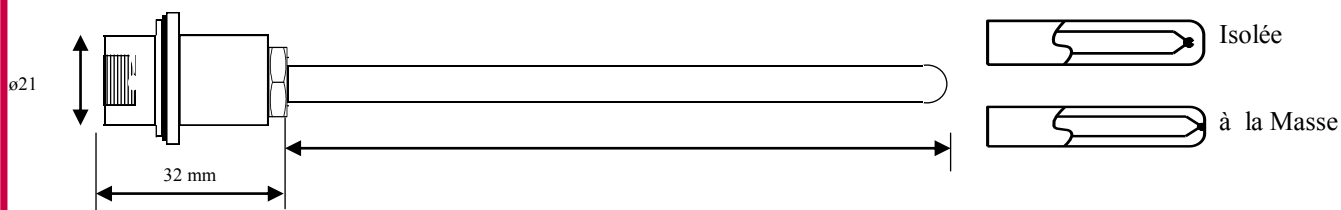


CAPTEUR THERMOCOUPLE A ISOLATION MINÉRALE CONNECTEUR JAEGER

TM10



- **Série** : Capteur thermocouple suivant IEC 584 à isolation minérale. Sortie par connecteur JAEGER.

- **Nature du thermocouple** :

Type	K		N		J		T	
	Simple S				Double D			
Ø (mm)	1	1,5	2	3	4,5	6		
Code	10	15	20	30	45	60		

- **Nature de la gaine** :

L = Inconel 600 - R = Acier Réfractaire 310 - X = Acier Inox

- **Longueur utile** : L (mm)

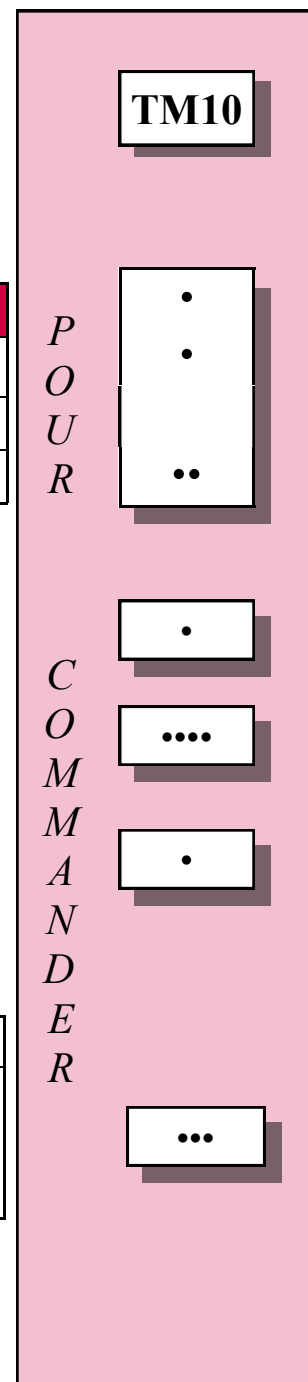
- **Nature de la soudure** :

I = Isolée - M = Masse

- **Connecteur Jaeger** : Embase compensé

Série	Nb de contacts	Type
Rapide ou Standard	3	Mâle ou Femelle
	4	
	6	

- **Option** : Raccord coulissant, etc...



Exemple : TM09.KS30.L.0400.I.M.1.P.BP.2000 Capteur thermocouple à isolation minérale - Couple type K simple - Gaine Ø 3 mm en Inconel 600 - Longueur utile de 400 mm - Soudure chaude isolée - Sortie par connecteur Jaeger

NOTICE : 12/11/2011