

THERMOCOUPLE DE SURFACE TC 254

- Type K, J, T et E
- Flexible
- Isolé de la masse
- Temps de réponse très court
- Construction robuste et souple



PRINCIPE

Le thermocouple TC 253 est destiné à la mesure de température de surface.

Sa mise en place peut être réalisée par adhésif ou ciment-colle. Facile d'emploi, isolé d'un film KAPTON siliconé qui permet grâce à sa souplesse d'être installé sur des surfaces de formes les plus diverses. Raccordement par connecteur miniature compensé.

DESCRIPTION

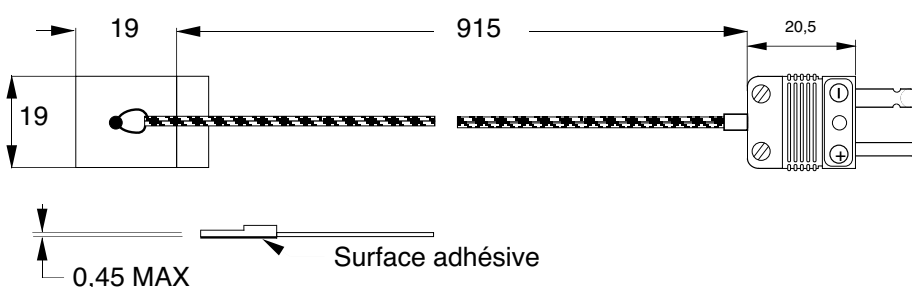
Support	:	Kapton
Epaisseur totale	:	0,45 mm
Epaisseur du support	:	0,025 mm
type de ciment	:	silicone
Température d'utilisation	:	-75° à 260°C
Dimensions du support	:	19 x 19 mm

DESCRIPTIF ET CODES

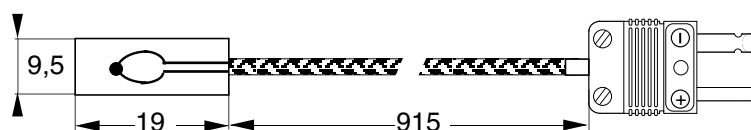
Type TC	Couleur		Références et Codes			
	+	-	Avec adhésif		Sans adhésif	
K	Jaune	Rouge	TC 254-1-K	625 110	TC 254-2-K	625 121
J	Blanc	Rouge	TC 254-1-J	625 210	TC 254-2-J	625 221
T	Bleu	Rouge	TC 254-1-T	625 310	TC 254-2-T	625 321
E	Pourpre	Rouge	TC 254-1-E	625 410	TC 254-2-E	625 421

Adhésif haute température en KAPTON : Rouleau de 35 mètres. Réf. TC 254R Code 625 000

Thermocouple TC 254-1-K (Avec adhésif)



Thermocouple TC 254-2-K (Sans adhésif)



BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL
Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : www.bamo.fr
Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : info@bamo.fr

THERMOCOUPLE DE
SURFACE
TC 254

TE

625-01/1

16/10/2001

625 10 01 B