

# Sonde température de surface

Ref : 2238

Rev : A



## DESCRIPTION

Thermocouple de surface pour mesure entrée d'air réacteur -70/300°C. Pour application aéronautique

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Caractéristique	Valeur
Classe de tolérance	1 selon Norme NFC 42321 et 584
Précision	+/- 1.5°C de -40°C à 375°C +/- 0.0004 x T° de 375°C à 1000°C en couple K
Montage	Fixation mécanique par rivet ou autre

Câble de liaison longueur 7 mètres en kapton (Conducteurs isolés et surgainés kapton), diamètre 0.254mm.

## COMMANDE

**ZDAO:** Thermocouple avec plaquette aluminium 2024 T3.

**Dimension:** 11 x 11 mm.

**Epaisseur lamelle:** 1.8 mm.

**Type:** K

**7M:** longueur 7 mètres

**X1:** rayon de courbure plat

## CONTACT

### G.R.D.I.A MESUREX

19 Rue des Petits Meurgers  
78120 Sonchamp

Tel : +33 (0) 1 30 41 23 62

Fax : +33 (0) 1 30 41 23 80

Mail : [mesurex@mesurex.fr](mailto:mesurex@mesurex.fr)