

THERMOCOUPLE VELCRO®

SERIE SW Velcro®

Capteur de température

Ref : FP T 2836

Rev :



DESCRIPTION

Thermocouple Velcro® se fixant autour d'une canalisation, ce qui permet simplement et rapidement de mesurer la température de surface des canalisations jusqu'à 150°C. Pour garantir une mesure performante, le thermocouple doit être directement en contact avec la surface. Connecteur miniature mâle en sortie à associer avec PN6K portable numérique

PARAMÈTRES

VALEURS

Type	K, T, J
Diamètre	10 à 150mm ou autres suivant longueur Velcro®
Domaine de température	-50°C à +80°C
Soudure chaude	À la masse
Sortie	2 mètres de câble isolé téflon avec connecteur miniature ou standard mâle K,J,T

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Réutilisable
Pratique
Diamètre ajustable
Facile d'utilisation
Utilisation avec appareil portable numérique de type K
Vérification de l'ensemble
Ruban kapton en accessoires
Connecteurs

K		+	CHROMEL	Connecteurs à deux broches plates, parfaits pour la connexion des couples thermoélectriques sur les câbles d'extension et de compensation. Broches polarisées : un système détrompeur empêche les inversions de polarité. Domaine d'utilisation -50°C à +210°C. Trois modèles sont proposés : mâle, femelle et embase à monter sur panneau.
		-	ALUMEL	
T		+	CUIVRE	
		-	CONSTANTAN	
J		+	FER	
		-	CONSTANTAN	
S		+	PLATINE / RH	
		-	PLATINE	
N		+	NICROSIL	
		-	NISIL	
E		+	NICKEL / CH	
		-	CONSTANTAN	



CONTACT

MESUREX

13 Rue des Corroyés
78730 Saint Arnoult en Yvelines

Tel : +33 (0) 1 30 41 23 62
Fax : +33 (0) 1 30 41 23 80
Mail : measurex@measurex.fr