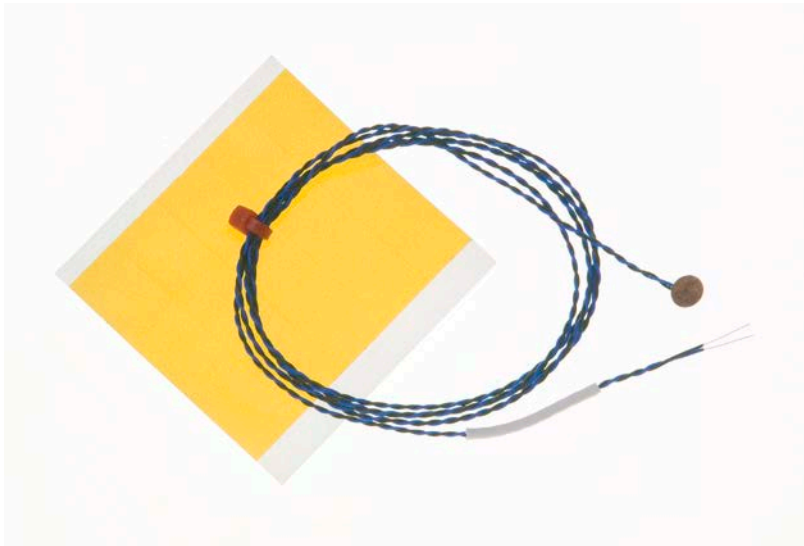


FICHE TECHNIQUE

Thermocouple de Type BS K « Disque de cuivre » métallique Fine
plomb isolé téflon® PFA de 1 m de long, livré complet avec des bandes adhésives kapton



- Exposés de thermocouple de jonction avec le disque de cuivre brasé à pointe
- Type « K »
- Réponse rapide – idéale pour la mesure de surface
- Bandes adhésives kapton haute température (13x18mm x 5) pour une fixation facile et rapide à surface/processus
- Cuivre de disque, diamètre 6,35 mm x 0,3 mm d'épaisseur
- 1/ 0,2 mm Teflon® isolés torsadés
- 1 mètre de long
- Bonne résistance mécanique et la flexibilité, résistante aux huiles, acides et autres liquides nocifs, vapeur, gaz etc.
- Idéal pour les applications de test et de développement
- Gamme de température de -0° C à 200° C
- Chromocodés pour ancien British Standard – BS1843-1952
- Tolérance selon norme IEC 584-2 (anciennement BS4937:1983)

T/C Type	conducteurs	mm ²	longueur	couleur Code	Allied code	RS order code
K	1/0.2mm	0.032	1 metre	marron/bleu	70636462	158-626