

Sondes thermocouples type K

IMMERSION INOX, IMMERSION ISOLÉE MINÉRALE ET SONDES DE PÉNÉTRATION INOX

SONDES D'IMMERSION			
SONDE INOX 316 AVEC MANCHE ET 1 METRE DE CABLE AVEC PRISE MINI. TEMPERATURE MAXI: 400°C			
RÉFÉRENCE	LONGUEUR (mm)	DIAMÈTRE (mm)	P.U. HT €
IMK6	50	3.2	73,40
IMK8	100	3.2	87,50
IMK4	200	3.2	92,85
IMK2	500	6	116,55
IMK3	1000	6	133,55

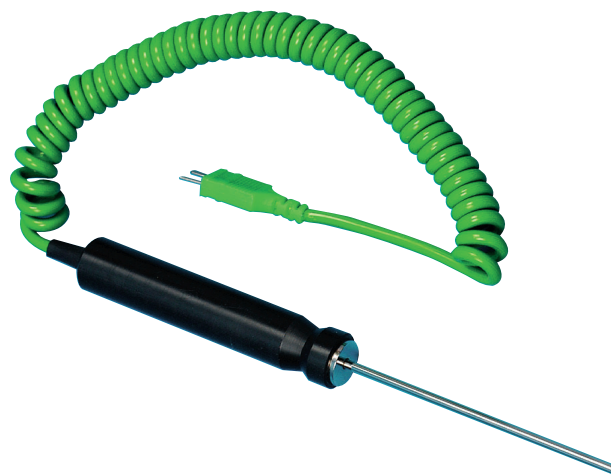
SONDES D'IMMERSION ISOLÉES MINÉRAL			
SONDE SEMI FLEXIBLE FORMABLE POUR ENDROITS DIFFICILES À ATTEINDRE. AVEC MANCHE ET 1 MÈTRE DE CÂBLE AVEC PRISE MINI. TEMPÉRATURE MAXI : 850°C à 1100°C			
RÉFÉRENCE	LONGUEUR (mm)	DIAMÈTRE (mm)	P.U. HT €
MIK-9	100	1.5	87,50
MIK-10	250	1.5	93,00
MIK-12	500	3.2	101,50

SONDES DE PÉNÉTRATION			
SONDE INOX 316 AVEC MANCHE ET 1 METRE DE CABLE AVEC PRISE MINI. TEMPÉRATURE MAXI: 400°C			
RÉFÉRENCE	LONGUEUR (mm)	DIAMÈTRE (mm)	P.U. HT €
PNK-2	100	1.5	73,00
PNK-4	100	3.2	86,85
PNK-8	200	3.2	92,85
PNK-6 (en T)	120	6.5	82,50

Les sondes d'immersion ont un embout arrondi



Les sondes de pénétration ont un embout pointu



SONDE THERMOCOUPLES DE SURFACE

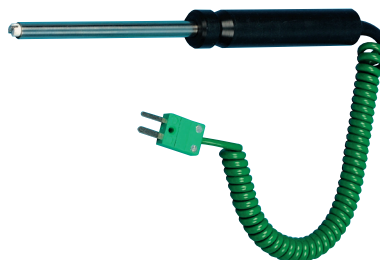
SONDE DE SURFACE MONTÉE SUR RESSORT



- Diamètre de l'embout du capteur 5mm
- Température maximum: 850°C
- Temps d'exposition maximum: 1 minute @ 250°C

RÉFÉRENCE	LONGUEUR (mm)	P.U. HT €
SFK-2	100 - droit	79,50
SFK-6	150 - 90 degrés	107,50

SONDE DE SURFACE CÉRAMIQUE



- Diamètre de l'embout du capteur 10mm
- Température maximum: 1000°C
- Temps d'exposition maximum: 5 minutes @ 250°C

RÉFÉRENCE	LONGUEUR (mm)	P.U. HT €
SFK-4	100 - droit	107,50

SONDE DE SURFACE CÉRAMIQUE GRANDE CAPACITE



- Diamètre de l'embout du capteur 15mm
- Température maximum: 850°C
- Temps d'exposition maximum: 5 minutes @ 250°C

RÉFÉRENCE	LONGUEUR (mm)	P.U. HT €
SFK-18	210 - 90 degrés	127,90
SFK-20	150 - droit	127,80

Sondes thermocouples type K

SONDE PINCE CROCODILE

- Ouverture des mords de 50mm maximum
- Poignée avec revêtement plastique
- Température maximum: 250°C

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	P.U. HT €
SFK-12	Pince crocodile	56,00



SONDE LANIÈRE VELCRO

- Lanière velcro 500 X 30mm
- Idéal pour mesures de températures sur des diamètres variables
- Température maximum: 150°C

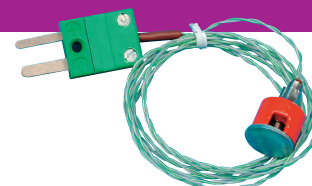
RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	P.U. HT €
SFK-28	Lanière Velcro 500X30mm	72,90



SONDE MAGNÉTIQUE

- Aimant puissant avec bras à ressort en acier
- Protection de l'aimant pour mise en stock
- Température maximum: 250°C

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	P.U. HT €
MGK-6	Sonde magnétique	132,50



SONDE DE RÉSERVOIR

- Convient à un logement de 8mm
- 1 écrou fixe et 2 écrous de fixation
- Température maximum: 400°C

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	P.U. HT €
TNK-5	Sonde de réservoir	62,20



SONDE À RONDELLE

- Rondelle diamètre 5 mm
- Peut être vissé sur une surface
- Température maximum: 350°C

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	P.U. HT €
SFK-24	Sonde rondelle 5mm	62,60



SONDE PATCH

- Peut soit être placé, soit être ajusté à des zones confinées
- Patches standard ou adhésifs
- Température maximum: 250°C

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	P.U. HT €
SFK-26	Patch Non Adhésif 50X50X2mm	37,90
SFK-22	Patch Adhésif 25X5X2mm	38,00



PRISES MINIATURE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	P.U. HT €
TCJM	Miniature Type J - Mâle	6,25
TCJF	Miniature Type J - Femelle	6,25
TCKM	Miniature Type K - Mâle	6,25
TCKF	Miniature Type K - Femelle	6,25

