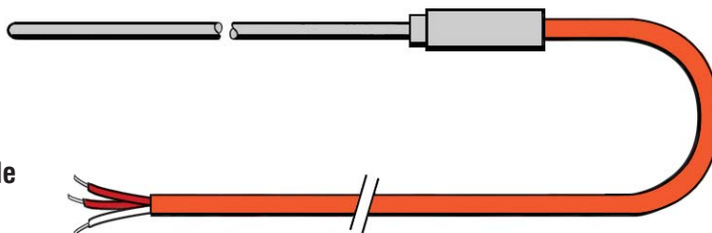


Sur mesure Sonde Pt100 chemisée 600°C, sortie sur câble

- Capteurs fabriqués sur mesure pour vos applications
- Gaine de diamètre 3 mm à 8 mm
- Plage de température : -75°C à 600°C
- Gaine chemisée semi-flexible
- Etalonnage UKAS (équivalence COFRAC) sur demande
- Livraison sous 1 semaine



SECTION 1	Nbre d'éléments
1	Simplex
2	Duplex
3	Triplex

SECTION 2	Diamètre de gaine
3.0	3,0 mm
4.5	4,5 mm
6.0	6,0 mm
8.0	8,0 mm

SECTION 3	Nbre de Fils
2	2 fils
3	3 fils
4	4 fils

SECTION 4	Longueur de gaine
Sur Demande	

SECTION 5	Sortie
CE4CL	<p>Autres longueurs de câble sur demande</p>

SECTION 6	Tolérance d'élément (CEI 60751)		
Classe	Tolérance à 0°C	Tolérance à 100°C	Code
B	±0,30°C	±0,80°C	R100 - B
A	±0,15°C	±0,35°C	R100 - A
1/3	±0,10°C	±0,27°C	R100 - 1/3
1/5	±0,06°C	±0,16°C	R100 - 1/5
1/10	±0,03°C	±0,08°C	R100 - 1/10

SECTION 7	Câbles d'extension (préciser la longueur en mètres)	
RP	Isolation PVC (105°C)	RP37 (3-fils)
		RP47 (4-fils)
		RP67 (Duplex 3-fils)
RT	Isolation Teflon (250°C)	RT37 (3-fils)
		RT47 (4-fils)
		RT67 (Duplex 3-fils)

SECTION 8	Passages étanches ajustables inox proposés en option		
Dia.	1/8" GAZ conique	1/4" GAZ conique	1/2" GAZ conique
3,0 mm	ACF05S	ACF59S	ACF58S
4,5 mm	ACF55S	ACF10S	ACF11S
6,0 mm	ACF15S	ACF16S	ACF17S
8,0 mm	—	ACF27S	ACF56S

Gamme complète détaillée page 72 et 73

Pour Commander - Exemple									
Type	Nbre d'éléments (voir section 1)	Dia. gaine (voir section 2)	Nbre de Fils (voir section 3)	Longueur gaine (mm)	Sortie (voir section 5)	Résistance à 0°C	Tolérance d'élément (voir section 6)	Câble d'extension (voir section 7)	Passage étanche (voir section 8)
18	- 1	- 6.0	- 3	- 1000	- CE4CL	- R100	- B	- 1m RP37	- ACF17S