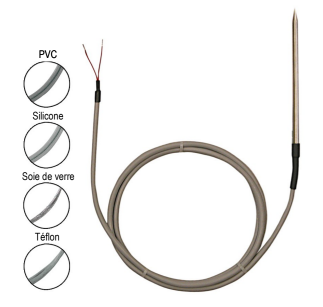


# Fiche de Données Techniques

Pression • Température • Humidité • Vitesse d'air • Débit d'air • Combustion • Acoustique



# Caractéristiques de la sonde

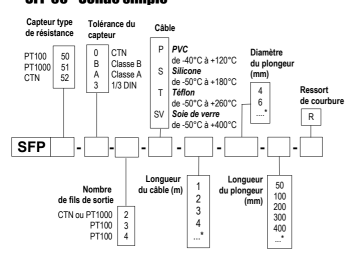
- Sonde de température montée sur cables conducteurs avec plongeur inox à piquer.
- Gammes de mesure (Suivant câble) :

de -50°C à +400°C (PT100 et PT1000). de -20°C à +120°C (CTN).

- Sortie 2 fils (SFP) ou 4 fils (SFPD) pour CTN et PT1000 Sortie 3 - 4 fils (SFP) ou 6 fils (SFPD) pour PT100.
- Pour autre type de résistances PT25, PT50, PT500, PT200 ou NI, nous consulter.

#### Références

#### • SFP 50 - Sonde simple -



\* Autres dimensions sur demande

Exemple: SFP51-B-2-P-1-4-100

Modèle : Sonde de température PT1000 Classe B, 2 fils, câble PVC de longueur 1 m. Plongeur inox Ø 4 mm, longueur 100 mm, sans ressort de courbure. Plage de mesure de -40 à +120°C.

# Sonde de température filaire à piquer et à élément résistif SFP 50 / SFPD 50

## Caractéristiques techniques

Température d'utilisation.....de -50°C à +400°C (PT100 et PT1000)

(Suivant câble) de -20°C à +120°C (CTN)

Exactitudes \*.....PT100 ou PT1000 : voir tableau "Tolérances"

CTN: voir tableau "Tolérances"

Type de capteur.....PT100 ou PT1000 : classe B, classe A

et 1/10 DIN suivant DIN IEC751

CTN : résistance à 25°C,  $R_{25}$  = 10K $\Omega$  Nominal

valeur Béta B25/85 = 3,695K ±1%

Température de stockage...-20°C à +80°C

Température d'utilisation

**du câble**.....**PVC blindé** : de -40°C à +120°C

Silicone: de -50°C à +180°C

Téflon blindé (PFA) : de -50°C à +260°C

Soie de verre avec tresse inox : de -50°C à +400°C

Plongeur.....inox 316 L, sertissage étanche avec gaine

thermorétractable. (Sauf câble soie de verre avec

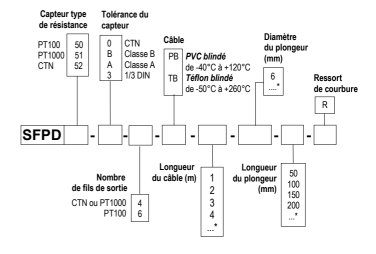
sertissage simple sur gaine inox)
Ressort de courbure en option

Montage de l'élément.....simple 2, 3 ou 4 fils



- Le montage 4 fils en Ø4mm est disponible que pour câble PVC.
- Pas de montage 4 fils en Ø6mm pour câble silicone.
- duplex 4 ou 6 fils
- Montage 2x2 fils pour CTN et PT1000
- Montage 2x3 fils pour PT100

#### SFPD 50 - Sonde duplex -



\* Autres dimensions sur demande

Exemple: SFPD51-B-4-PB-1-6-100

Modèle : Sonde de température PT1000 Classe B, 4 fils, câble PVC blindé de longueur 1 m. Plongeur inox Ø 6 mm, longueur 100 mm, sans ressort de courbure. Plage de mesure de -40 à +120°C.

# Tolérances\* des sondes à résistance PT100 et PT1000.

Normes IEC 751 (1993).

	Tolérances					
Temp °C	Classe B		Classe A		1/3 DIN	
	± °C	± Ohms	± °C	± Ohms	± °C	± Ohms
-100	0,8	0,32	0,35	0,14	0,27	0,11
-50	0,55	0,22	0,25	0,1	0,19	0,08
0	0,3	0,12	0,15	0,06	0,1	0,04
100	0,8	0,3	0,35	0,13	0,27	0,1
200	1,3	0,48	0,55	0,2	0,44	0,16
300	1,8	0,64	0,75	0,27	0,6	0,21
400	2,3	0,79	0,95	0,33	0,77	0,26

Les valeurs de la résistance PT1000 ( $\Omega$ ) sont x10 pour la valeur correspondante en température (°C). Ex. à 0°C pour PT1000 Classe B  $\pm$  0,3°C  $\rightarrow$   $\pm$  1,2  $\Omega$ 

### Tolérances\* de la sonde à résistance CTN

Gamme de température °C	Tolérances °C		
De -20°C à 0°C	± 0,5°C		
De 0°C à +70°C	± 0,2 °C		
De +70°C à +100°C	± 0,5 °C		

\*Etablies dans des conditions de laboratoires, les exactitudes présentées dans ce document seront maintenues sous réserve d'appliquer les compensations d'étalonnage ou de se ramener à des conditions identiques.

## Accessoires (Voir FT associée)

- Transmetteur sortie 4/20 mA ou 0/10V
- Bride de fixation murales
- Bride inox
- Ecrou 1/4, 1/2 au pas Gaz
- Raccord coulissant
- Olive Téflon ou inox pour raccord coulissant



- Raccord de fixation alimentaire (avec manchon ½" G femelle à souder)
- Raccord union inox
- Manchette filetée 1/2 au pas Gaz ou NPT
- Graisse silicone thermo-conductrice
- Certificat d'étalonnage
- Doigt de gant



Siège social et usine Tél : 05 53 80 85 00 Fax : 05 53 80 16 81 Agence Rhône Alpes: Tél: 04 72 15 88 72 - Fax: 04 72 15 63 82

Agence Bretagne: Tél: 02 99 54 77 00 - Fax: 02 99 54 77 09

Agence PACA: Tél: 04 42 97 33 94 - Fax: 04 42 97 33 98

Agence Midi Pyrénées: Tél: 05 61 72 84 00 - Fax: 05 61 72 84 09

Agence Paris Est: Tél: 01 60 06 14 72 - Fax: 01 64 80 46 15 Agence Paris Ouest: Tél: 01 30 02 81 20 - Fax: 01 30 02 81 21 Agence Est: Tél: 03 88 48 16 90 - Fax: 03 88 48 22 08 Agence Nord: Tél: 03 20 90 92 95 - Fax: 03 20 90 92 99