

SS6 Pt100

CLASSE A

IEC 60751



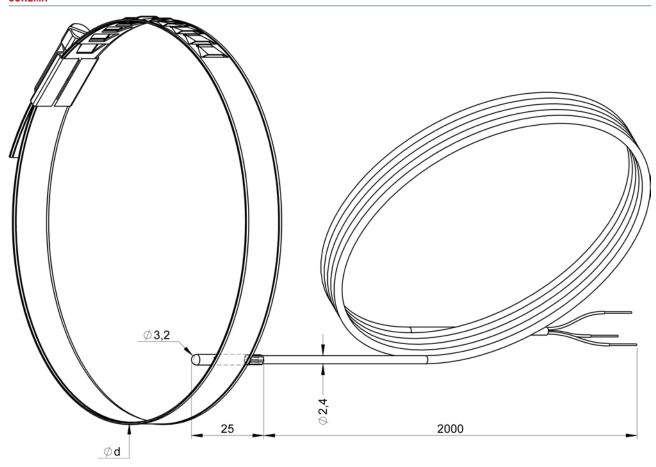
DESCRIPTION

Sonde Pt100, classe A, 3 fils, suivant IEC 60751, sous gaine inox 316L, sortie par câble PFA longueur 2 mètres, pour une mesure de température jusqu'à 250°C. Fixation sur tuyau par collier serflex (fourni).

CARACTÉRISTIQUES

Modèle		SS6
Conformité normes		IEC 60751
Туре		Pt100 Ω
Matière		Tube inox 316L, diam. 3,2 x 25 mm
Classe		А
Montage / Execution		1x3 fils
Temp. max. de surface (°C) (sans circulation) (théorique)		250°C
Sortie	Gaine	PFA
	Diamètre (mm)	2,4 mm
	Température max	200°C
	Conducteurs	3 x 0,05 mm ² cuivre
	Longueur L (mm)	2 000 mm
	Terminaison	Fils dénudés et isolés
Fixation		Par collier serflex inox

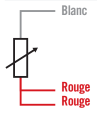
SCHÉMA



RÉFÉRENCES

Diam. tuyau (mm)	Référence
10 < d < 15	L918515-001
16 < d < 22	L918515-002
20 < d < 26	L918515-003
26 < d < 34	L918515-004
34 < d < 50	L918515-005
49 < d < 65	L918515-006
64 < d < 80	L918515-007
79 < d < 95	L918515-008

BRANCHEMENT



Pour toute autre configuration, nous consulter.