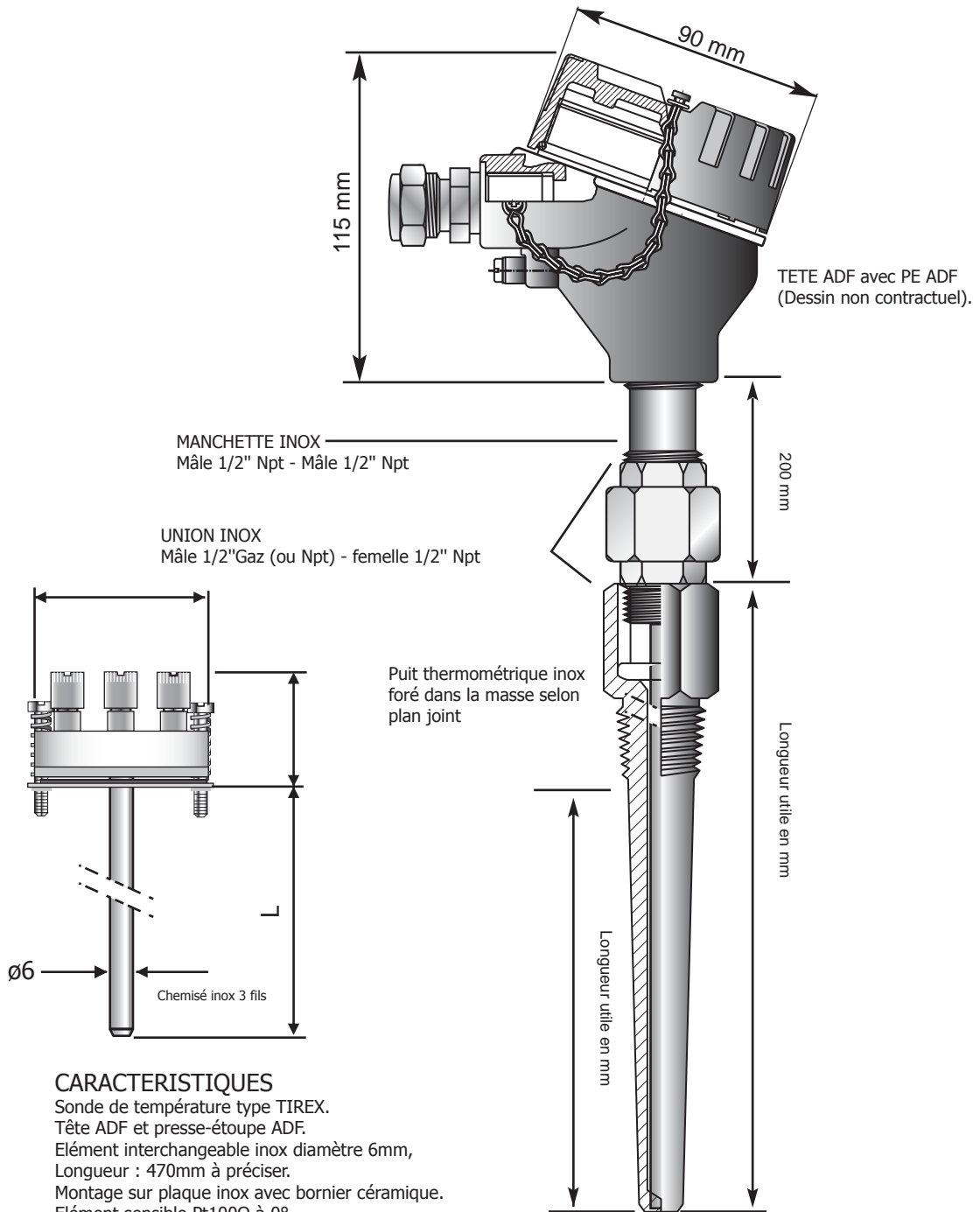


# Capteurs PYRAVEL



## CARACTERISTIQUES

Sonde de température type TIREX.  
Tête ADF et presse-étoupe ADF.  
Élément interchangeable inox diamètre 6mm,  
Longueur : 470mm à préciser.  
Montage sur plaque inox avec bornier céramique.  
Élément sensible Pt100Ω à 0°.  
Classe A selon IEC751, montage 3 fils chemisé.

REP.	NB.	Température de travail : -50 à 350°C.	Certificat 3.1B 3.1 B Certification	NON	Date: 11/03/2014 Date	
-	-	DESIGNATION			Matière : Inox 316 L Material : SS 316 L	Contrôle.
ech : SANS		Sonde de température pt100 Repère process : à préciser			Dessiné par : GUE Drawing by	
99920	Client Distel : C14_99920 SDM - 76000 ROUEN		Plan N° : SDM/SMT/99920/C14		Vérifié par : MVC Checked by	
A4	Plan commercial sans échelle.		Ce plan est la propriété de SDM THERMIQUE & CONTRÔLE. Il vous est fourni à titre gracieux et ne doit pas être utilisé ni reproduit, ni communiqué ou diffusé à une quelconque fin sans l'accord préalable et écrit de SDM			Révision. 001