



# CAPTEURS STANDARDS Pt 100 $\Omega$ Avec sortie par connecteur

NT 60-02

Notre catalogue de capteurs standards Pt 100  $\Omega$  à sortie par connecteur est défini en fonction de vos spécifications.

## PARAMETRES DE FONCTIONNEMENT

Température maxi. de fonctionnement: 450 °C

Élément sensible classe A selon la norme NFC 42330, monté dans une gaine inox.

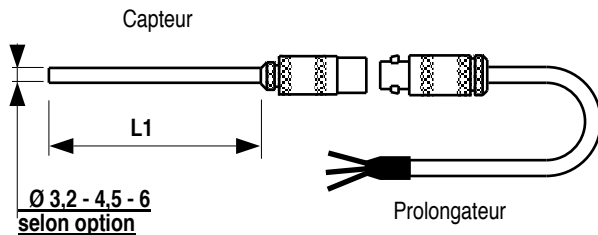
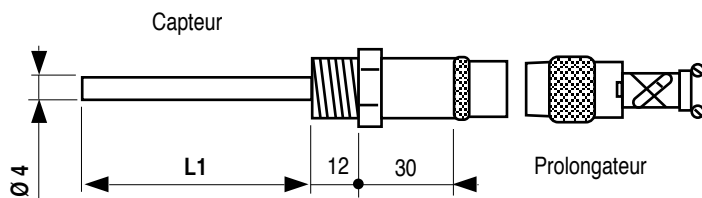
### Type S3

Montage 1 x 100  $\Omega$ , 1 x 3 ou 1 x 4 fils  
ou 2 x 100  $\Omega$ , 2 x 2 fils

Fixation par filetage M18 x 150  
ou G1/2" cône

Sortie par embase mâle SOURIAU

Option: prolongateur avec serre-câble SOURIAU  
3 contacts



### Type S4

Montage 1 x 100  $\Omega$ , 1 x 3 fils  
ou 2 x 100  $\Omega$ , 2 x 3 fils

Classe A ou 1/2 A

Sortie par fiche brochable LEMO femelle

Taille 1 pour Ø 3,2, taille 2 pour Ø 4,5 et 6

Option: Prolongateur brochable LEMO mâle avec  
câble PVC blindé, téflon ou silicone longueur Lc

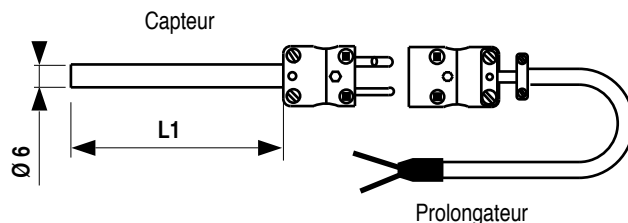
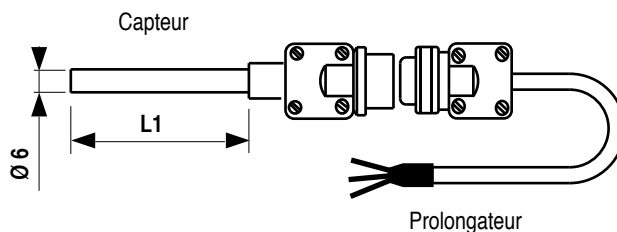
### Type S41

Montage 1 x 100  $\Omega$ , 1 x 3 fils ou 1 x 4 fils

Classe A ou 1/2A

Sortie par embase mâle JAEGER standard taille 1

Option: prolongateur femelle JAEGER,  
3 ou 4 broches avec câble PVC blindé, téflon ou  
silicone longueur Lc



### Type S42

Montage 1 x 100  $\Omega$ , 1 x 2 fils ou 1 x 3 fils

Sortie par connecteur standard mâle

Option: Prolongateur standard femelle 2 ou 3 broches,  
avec serre-câble et câble PVC blindé, téflon ou silicone  
longueur Lc



## CAPTEURS STANDARDS Pt 100 Ω Avec sortie par connecteur

NT 60-02

### EXEMPLE DE COMMANDE

Type d'assemblage.....S41  
 Élément.....1 Pt 100 Ω  
 Classe.....A  
 Montage.....1 x 3 fils  
 Longueur L1.....250 mm  
 Diamètre de la gaine, Ø D.....6 mm  
 Pour type S3, préciser le filetage

Prolongateur.....S41  
 Câble.....PVC  
 Longueur Lc.....2,5 mètres

**Sont disponibles sur stock:**



TYPE	Élément Pt	Montage	Ø D (mm)	L1 (mm)	Lg. sensible	Filetage	N° Identification
S3	1 x 100 Ω Classe A	1 x 3 fils	4	60	15	M18 x 150	L330 310-004
Prolongateur S3 (sans câble)							L126-010-000