

# Options pour thermomètres

Pour les options disponibles sur thermomètres à cadran, ajouter le ou les suffixes en fin des références standards.  
La liste des options ci-après n'implique pas l'existence de toutes les options pour chaque série.

## FILETAGE - GRADUATION

Options	Suffixe
Filetage GAZ	G
Filetage NPT	N
Filetage 1/8", 1/4", 1/2", 3/8"	1/8, 1/4, 1/2, 3/8
Graduations °F	R
Double graduation °C/°F	W
Raccord fixe	F
Raccord coulissant	X

## CONSTRUCTION

Options	Suffixe
Boîtier AISI 316	S
Vitre verre	V
Vitre sécurité	U
Vitre polycarbonate	C
Remplissage glycérine	E
Remplissage silicone	I
Protection IP65	P
Version ATEX	A
Sonde laiton	B
Autre Ø boîtier	Z

## SONDES, CAPILLAIRE, TEMPÉRATURE

### Codes température :

#### Pour référencer les thermomètres avec :

- DN de sonde non standard : Dxx (en mm)
- Lg de sonde non standard : Lxx (en mm)
- Lg de capillaire non standard : Cx (en mm)
- Étendue de temp. non standard (voir tableau) : Txx

#### Ajouter les suffixes précédents, à la référence standard en partant :

- Pour la longueur, de la réf. de la sonde la plus courte
- Pour la température, de la réf. pour une température de 120 °C

#### Exemples :

- Thermo orientable série 4210, Ø 100, L sonde 160mm, 0-200°C, NPT :  
Réf : 204 004L160T40N

- Thermo série 4320, Ø 100, Ø sonde 12mm, L sonde 160 mm, capillaire 5m, 0+250°C :  
Ref : 219 025D12L160C5T41

Étendue de mesure	Code	Étendue de mesure	Code
-200...+50°C	T01	-20...+100°C	T25
-120...+40°C	T02	-20...+120°C	T26
-110...+50°C	T03	-20...+180°C	T27
-100...+100°C	T04	-10...+15°C	T28
-100...+50°C	T05	-10...+30°C	T29
-80...+40°C	T06	-10...+50°C	T30
-70...+50°C	T07	-10...+110°C	T31
-60...+40°C	T08	-10...+150°C	T32
-60...+60°C	T09	0...+25°C	T33
-50...+50°C	T10	0...+40°C	T34
-50...+100°C	T11	0...+60°C	T35
-40...+20°C	T12	0...+80°C	T36
-40...+40°C	T13	0...+100°C	T37
-40...+60°C	T14	0...+120°C	T38
-40...+80°C	T15	0...+160°C	T39
-40...+120°C	T16	0...+200°C	T40
-40...+160°C	T17	0...+250°C	T41
-30...+30°C	T18	0...+300°C	T42
-30...+50°C	T19	0...+400°C	T43
-30...+70°C	T20	0...+500°C	T44
-30...+170°C	T21	0...+600°C	T45
-30...+270°C	T22	0...+700°C	T46
-20...+40°C	T23	0...+800°C	T47
-20...+60°C	T24	+100...+500°C	T48



8 Av. du Gué Langlois · 77600 Bussy-Saint-Martin  
Tél. +33 (0)1 60 37 45 00 Site [www.citec.fr](http://www.citec.fr)  
Fax Mél. [citec@citec.fr](mailto:citec@citec.fr)

## Options pour thermomètres

29-09-2022

M-608.96-FR-AA

TE

608-96/1