



Câble de raccordement

Cable connection

- PP** PVC / PVC
- PTP** PVC / tresse / PVC
- TS** Téflon / Silicone
PTFE / Silicon
- TTS** Téflon / Tresse / Silicone
PTFE / Braid / Silicon
- TT** Téflon / Téflon
PTFE / PTFE
- TTT** Téflon / Tresse / Téflon
PTFE / Braid / PTFE
- SST** Soie de verre / Tresse
Fiber glass / Braid
- ZZ** autre préciser
other on request

Montage

Mounting

- 0** simple 2 fils
single 2 wires
- 3** simple 3 fils
single 3 wires
- 4** simple 4 fils
single 4 wires
- 6** double 2x3 fils
duplex 2x3 wires
- 1** simple thermocouple
single MI cable
- 7** double thermocouple
dual MI cable
- Z** autre préciser
other on request

Température d'utilisation
Working temperature

- B** -50°C / +400°C
- L** -50°C / +250°C
- Z** autre préciser
other on request

Diamètre gaine (D1)
Sheath diameter (D1)

- 30** 3 mm
- 50** 5 mm
- 60** 6 mm
- ZZ** autre préciser
other on request

Longueur de câble (Lc)
Cable length (Lc)

- 1** 1 mètre
1 meter
- 5** 5 mètres
5 meters
- 10** 10 mètres
10 meters
- Z** autre préciser
other on request

84WL	1		3		5		0		8		10
	2	4	6	7	9						
Élément de mesure Sensing element		Classe de précision Grade		Nature gaine Material sheath		Longueur gaine (L1) Insertion length (L1)		Options Options			
<ul style="list-style-type: none"> 0 Pt100 RTD100 1 Pt1000 RTD1000 2 Ni100 3 Ni1000 J thermocouple J MI cable J K thermocouple K MI cable K Z autre préciser other on request 		<ul style="list-style-type: none"> A Classe A Grade A B Classe B Grade B C Classe B 1/3 DIN Grade B 1/3 DIN Z autre préciser other on request 		<ul style="list-style-type: none"> A acier inox 304L SS304 B acier inox 316L SS316 I inconel 600 Z autre préciser other on request 		<ul style="list-style-type: none"> 050 050 mm 100 100 mm 300 300 mm ZZZ autre préciser other on request 		<ul style="list-style-type: none"> 0 sans without 1 ressort de courbure relief spring 2 flexible inox flexible conduit armour Z autre préciser other on request 			