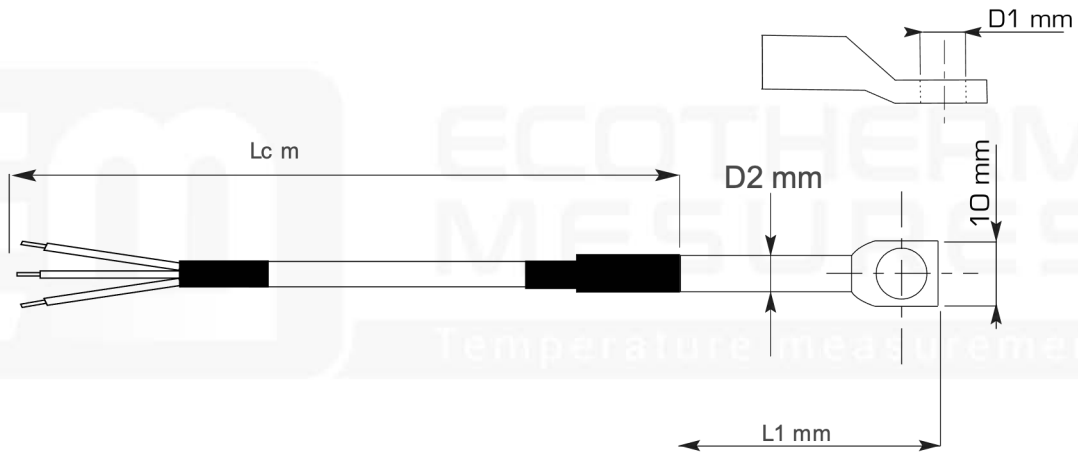


Sonde de contact à œillet type 54OF

Surface probe with screw hole type 54OF



Câble de raccordement Cable connection

PP	PVC / PVC
PTP	PVC / tresse / PVC PVC / braid / PVC
TS	Téflon / Silicone PTFE / 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

Nature gaine Material sheath

A	acier inox 304 SS304
B	acier inox 316L SS316
I	inconel 600
Z	autre préciser other on request

Longueur gaine (L1) Insertion length (L1)

050	050 mm
100	100 mm
250	250 mm
ZZZ	autre préciser other on request

Options Options

0	sans without
1	ressort de courbure relief spring
2	flexible inox flexible conduit armour
Z	autre préciser other on request

54OF	1	3	5	7	9				
	2	4	6	8	10				
Elément de mesure Sensing element	Classe de précision Grade	Diamètre œillet (D1) Screw hole diameter (D1)	Diamètre gaine (D2) Sheath diameter (D2)	Longueur de câble (Lc) Cable length (Lc)					
0 Pt100 RTD100	A Classe A Grade A	40 4 mm 50 5 mm 65 6,5 mm ZZ autre préciser other on request	50 5 mm 60 6 mm 80 8 mm ZZ autre préciser other on request	1 1 mètre 1 1 meter 5 5 mètres 5 5 meters 10 10 mètres 10 10 meters Z autre préciser other on request					
1 Pt1000 RTD1000	B Classe B Grade B								
2 Ni100	C Classe B 1/3 DIN Grade B 1/3 DIN								
3 Ni1000	D Classe B 1/5 DIN Grade B 1/5 DIN								
4 CTN 10k NTC 10k	E Classe B 1/10 DIN Grade B 1/10 DIN								
5 CTN 20k NTC 20k	2 TC Classe 2 MI class 2								
J thermocouple J MI cable J	1 TC Classe 1 MI class 1								
K thermocouple K MI cable K									
Z autre préciser other on request									