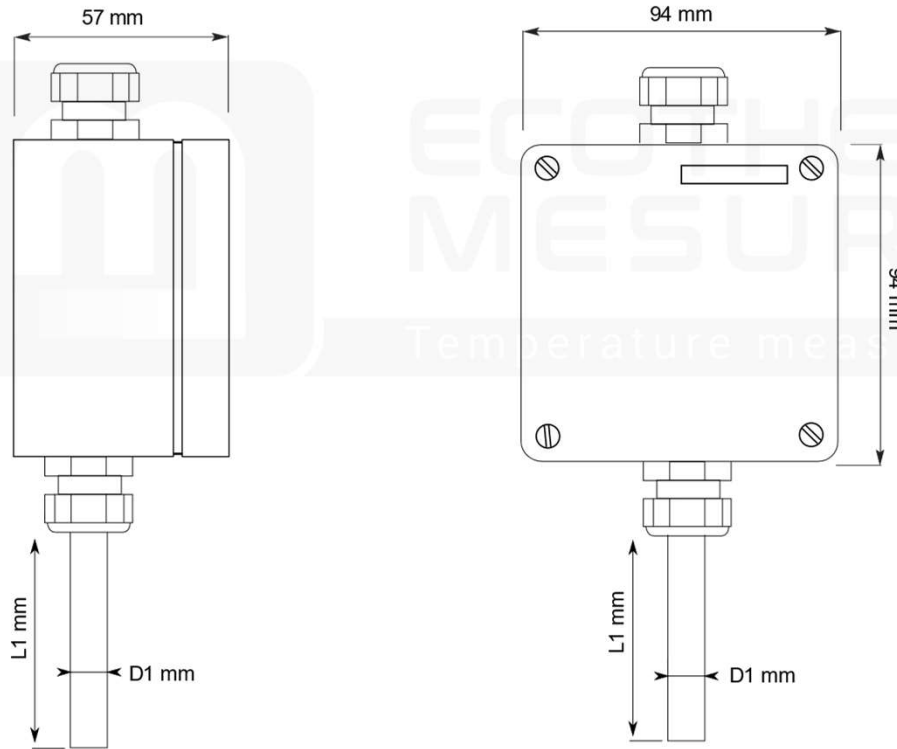


# Sonde d'ambiance à fixation murale type 97AF

## Environmental probe with box wall mounting type 97AF



**Terminaison**  
**Connection type**  
PB boîtier polypropylène  
polypropylene box  
Z 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  
Z autre préciser  
other on request

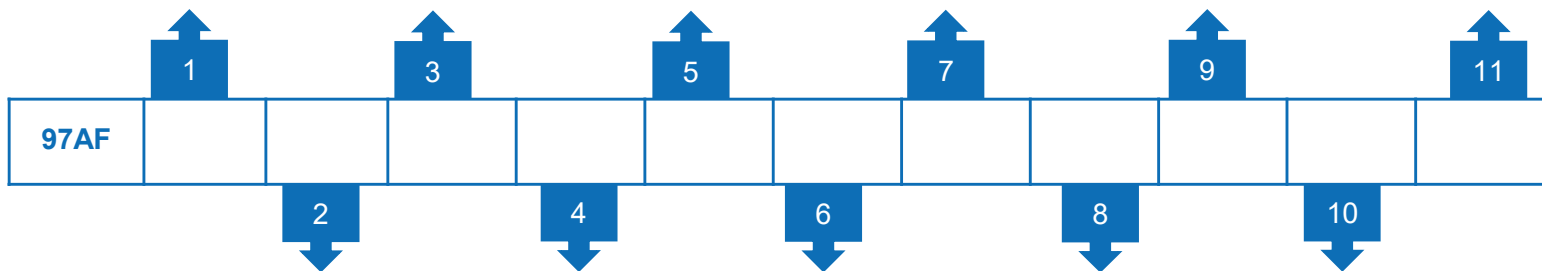
**Température**  
**d'utilisation**  
**Working**  
**temperature**  
A -50°C / +100°C

**Type de gaine**  
**Type of sheath**  
A ajourée  
radiation tube  
L lisse  
smooth

**Diamètre gaine (D1)**  
**Sheath diameter (D1)**  
60 6 mm  
80 8 mm  
ZZ autre préciser  
other on request

**Raccordement électrique**  
**Type of terminal**

S transmetteur HART 4-20mA  
HART transmitter  
K transmetteur universel 4-20mA  
universal transmitter  
E transmetteur Pt100 4-20mA  
RTD100 transmitter  
B bornier céramique  
ceramic block  
0 fils  
wires



**Élément de mesure**  
**Sensing element**

0 Pt100  
RTD100  
1 Pt1000  
RTD1000  
2 Ni100  
3 Ni1000  
4 CTN  
Z autre préciser  
other on request

**Classe de précision**  
**Grade**

A Classe A  
Grade A  
B Classe B  
Grade B  
C Classe B 1/3 DIN  
Grade B 1/3 DIN  
D Classe B 1/5 DIN  
Grade B 1/5 DIN  
E Classe B 1/10 DIN  
Grade B 1/10 DIN  
Z autre préciser  
other on request

**Nature gaine**  
**Material sheath**

B acier inox 316L  
SS316  
Z autre préciser  
other on request

**Longueur gaine (L1)**  
**Useful length (L1)**

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

**Entrée électrique (presse étoupe)**  
**Electric connexion (cable gland)**

A dessus  
above  
B dessous  
under