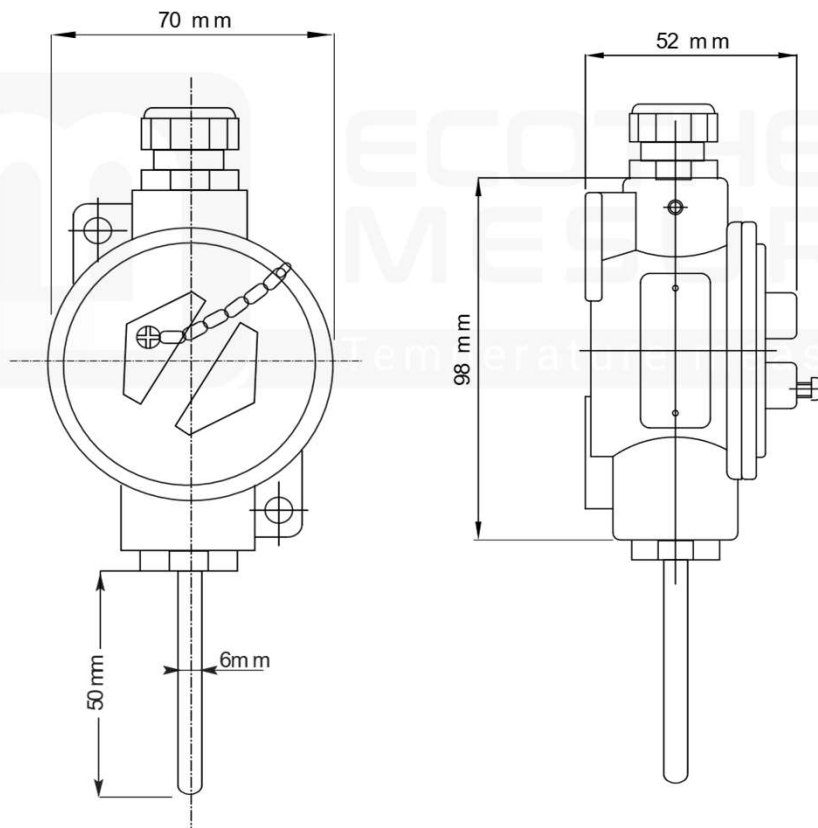


Sonde d'ambiance à fixation murale type 98AF

Environmental probe with box wall mounting type 98AF



Terminaison Connection type

- AL** boîtier aluminium époxy
aluminium 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

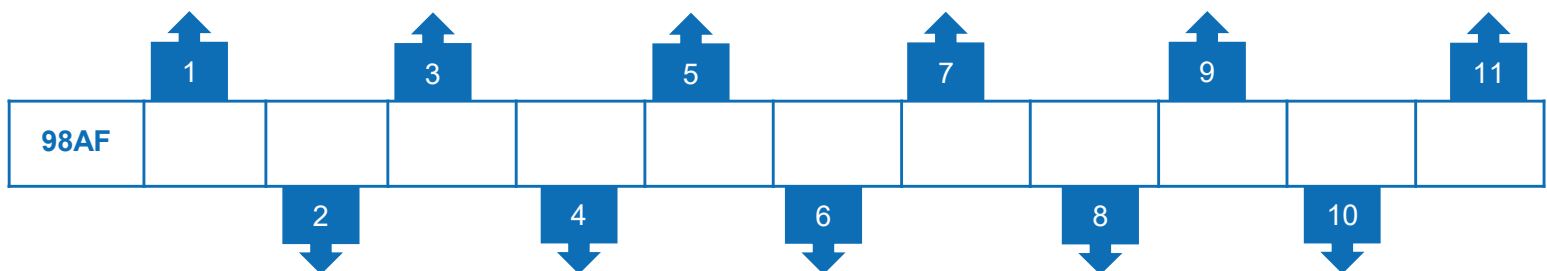
- A** ajourée
radiation tube
- L** lisse
smooth

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)

- 0** sans
without
- A** standard M20 x 1,5 IP68
M20 x 1,5 IP68
- M** connecteur M12
M12 plug
- Z** autre préciser
other on request