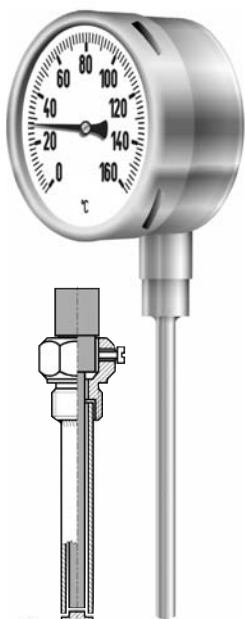


THERMOMETRES A CADRAN Solides robustes, lisibles et précis

THERMOMETRES BIMETALLIQUES



Echelles de température : de -30 à 500 °C

Boîtiers inox du Ø 34 mm au Ø 160 mm.

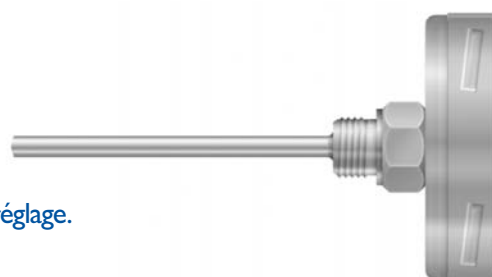
Plongeurs au dos ou verticaux
Ø 6 ou 8 ou 10 mm. inox

longueurs 50 à 500 mm.

Raccords fixes ou mobiles ,
filetages std ou spéciaux sur demande

gainés - doigts de gant

Options : Remplissage glycérine et vis de réglage.



THERMOMETRES A DILATATION DE GAZ AVEC OU SANS SONDE DEPORTEE

Echelles de température : de -200 à 800 °C

Boîtiers inox du Ø 63 mm au Ø 250 mm.

Plongeurs au dos ou verticaux
Ø 6 au 18 mm. inox
longueurs 50 à 2 000 mm.



Dans le cas de thermomètres à sonde déportée :

Capillaire inox protégé ou non
Longueurs à la demande
de **100 mm. à 20 mètres.**

Raccord fixes ou mobiles,
filetages std ou spéciaux sur demande
Vis de réglage

Options : Remplissage glycérine,
contacts électriques(de 1 à 4)



ORTHOS

MANOMETRES

Echelles standard de pression : de -1 à +600 bar



Boîtiers du \varnothing 40 mm au \varnothing 250 mm.
tout inox ou standard

Raccords au dos ou verticaux
Filetages standard

Options :
Remplissage glycérine
Contacts électriques (de 1 à 4)
Séparateurs à membrane
Mesure de pression différentielle
Echelles et raccords hors standard



THERMOMETRES PORTATIFS A AFFICHAGE DIGITAL

Thermomètre laser



Thermosonde numérique plage -50/+150°C

Thermomètre portatif numérique pour
couple k
plage -50/+ 1 200°C

Avec sondes interchangeables :
Ambiance, Liquide, Surface, Pointue...



CAPTEURS

Pour températures jusqu'à 1 600 °C

A thermocouple **J,K,S ...** sonde **Pt 100**
Cylindriques \varnothing 4, 6, 8 ou 10 mm
avec ou sans tête de raccordement
Thermocouples chémisés

Réalisations **spéciales** sur demande

