

■ Forme

- Droit
- Coudé AR 90°
- Orientation universelle (500°C max)

■ Echelle

- en 0,1°C     en 1°C     autres
- en 0,2°C     en 2°C
- en 0,5°C     en 5°C

■ Dilatation

- Mercure
- Liquide organique (230°C max)

■ Diamètre plongeur

- Inox     6     8     9
- Laiton     12     14

■ Longueur plongeur (à définir):

- sous entretoise
- sous filetage

■ Diamètre raccord

- ½ " NPT                     ¾ " NPT
- ½ " GAZ CYL             ¾ " GAZ CYL
- Autre

■ Peinture Epoxy

- Oui
- Non

