

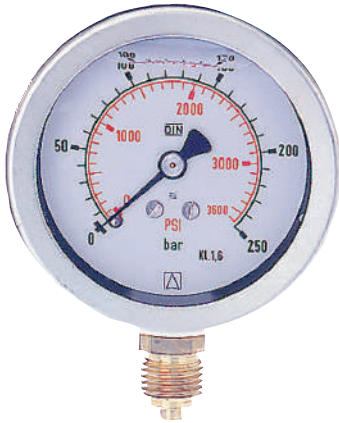


GRUPE

**AFRISO**

**MANOMÈTRE /  
THERMOMÈTRE**

## Manomètre à glycérine



### FONCTION

- Mesure dans des conditions d'emploi sévères de tous types de pressions de liquides, de gaz, d'air ou de fluides non corrosifs, non visqueux et non cristallisants.
- Boîtier rempli de glycérine pour une protection contre les vibrations.

### CARACTÉRISTIQUES

Boîtier	Inox
Collerette	Aluminium
Raccord	Laiton
Mécanisme	Alliage de cuivre
Classe	1,6
Température médium	Max. +60 °C
Échelle de mesure	Bar/PSI

Code: A	ø 63 mm 1/4" radial	ø 63 mm 1/4" axial	ø 100 mm 1/2" radial	ø 100 mm 1/2" axial
-1/0 bar	85101701	85101711	85201701	85201711
0/1 bar	85110701	85110711	85210701	85210711
0/2,5 bar	85112701	85112711	85212701	85212711
0/4 bar	85113701	85113711	85213701	85213711
0/6 bar	85114701	85114711	85214701	85214711
0/10 bar	85115701	85115711	85215701	85215711
0/16 bar	85116701	85116711	85216701	85216711
0/25 bar	85117701	85117711	85217701	85217711
0/40 bar	85118701F	85118711	85218701	85218711
0/60 bar	85119701	85119711	85219701	85219711
0/100 bar	85120701	85120711	85220701	85220711
0/160 bar	85121701	85121711	85221701	85221711
0/250 bar	85122701	85122711	85222701	85222711
0/400 bar	85123701S	85123711	85223701	85223711
0/600 bar	85124701	85124711		