

### TYPE 235 ø 100 remplissable

Utilisation: - Pour fluides gazeux et liquides agressifs, non

visqueux et non cristallisants, également sous atmosphères agressives

- Résistant aux chocs et vibrations (glycérine)
- Domaines : Chimie/pétrochimie, constructions mécaniques, réseaux vapeur/incendie, froid industriel

**Diamètre**: 100mm

**Elément de mesure**: Tube de bourdon

Classe: 1.0

Etendues de mesure (selon DIN 16128) :

-1/0 ... 0/100 bar

Plages d'utilisation : Charge statique : valeur de la pleine échelle

Momentanée : 1.3x la pleine échelle

Températures autorisées :

Ambiant: -40 à +60 °C sans remplissage

-20 à +60 °C avec glycérine

-40 à +60 °C avec huile silicone Médium : +200 °C maximum sans remplissage

+100 °C maximum avec remplissage

**Degré de protection**: IP65 (EN 60529 / IEC 529)

**Sec remplissable**: Glycérine ou silicone

#### **EXECUTION STANDARD**

**Raccord**: Raccord vertical

G1/2B

**Cellule de mesure :** Acier Inox 316L

Jusqu'à 100 bars :

**Mouvement:** Acier Inox

**Cadran**: Aluminium blanc

Graduation en chiffres noirs

Aiguille: Aluminium noir

**Boitier**: Inox 304

Date: 03/24

**Vitre**: Polycarbonate





# **OPTIONS DISPONIBLES** (pour toute commande > à 100 pièces)

- Autres raccords sur demande (1/2 NPT)

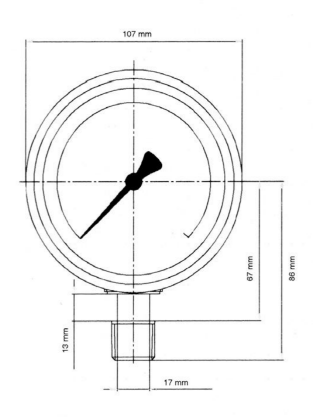
- Vitre de sécurité
- Collerette avant ou arrière
- Cadran personnalisé

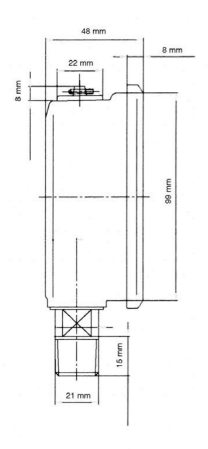
Rev. 15

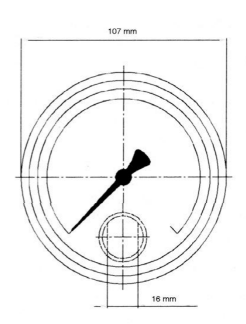


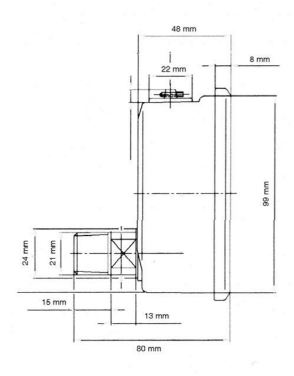
# TYPE 235 ø 100 remplissable

## **DIMENSIONS**









ATS NEGOCE ZI Est 7 rue Jacques Monod 69120 Vaulx en Velin Tél: 04.37.45.00.00 Internet: www.atsnegoce.com\_E-mail: contact@atsnegoce.fr