Ma - 121 - 400

Manomètres différentiels MID-WEST

Indicateur de pression différentielle



Principaux avantages...

- Très forte pression statique (jusqu'à 400 bar)
- Avec ou sans contact
- Large choix de matériaux
- Précision jusqu'à ± 0,5%

Pression

maxi

400 har

- Certification ATEX
- 18 modèles disponibles pour répondre à vos applications

Caractéristiques principales

Echelle: de 0-12 mbar à 0-400 bar

Principe

Piston

Modèle

120

Matériaux: Aluminium, laiton, inox 316, bronze, monel, hastelloy, matière plastique...

Précision

± 2%

Température de service: de -40 à +93°C

Applications principales

- Contrôle de colmatage de filtre
- Pertes de charge sur les échangeurs
- Mesure de niveau

Mesure de

Contact

(option)

1 ou 2

| | Modele 130 | | |
|--|----------------|--|--|
| 0 | | | |
| Thomas and the state of the sta | 4 7777777,5 | | |
| IN. H ₂ O | - 9 | | |
| | | | |
| MD-MES, TOTAL | | | |
| 0 | | | |

| 122 | Piston | ± 5% | 0 - 350 mbar | 0 - 7 bar | 340 bar | 1 ou 2 |
|----------------------------|----------|--------------|--------------|-------------|---------|---------------|
| 123 | Piston | ± 2% | 0 - 350 mbar | 0 - 27 bar | 340 bar | 1 ou 2 |
| 130 | Membrane | ± 2% ou ± 5% | 0 - 12 mbar | 0 - 1 bar | 34 bar | 1 ou 2 |
| 140 | Membrane | ± 2% | 0 - 1,7 bar | 0 - 7 bar | 200 bar | 1 ou 2 |
| 141 | Membrane | ± 2% ou ± 5% | 0 - 125 mbar | 0 - 1,7 bar | 200 bar | 1 ou 2 |
| 142 | Membrane | ± 2% | 0 - 50 mbar | 0 - 1,7 bar | 200 bar | 1 ou 2 |
| 105/106 | Soufflet | ±0,5% ou ±1% | 0 - 25 mbar | 0 - 1 bar | 400 bar | 1 ou 2 |
| 109 | Bourdon | ±0,5% ou ±1% | 0 - 1 bar | 0 - 400 bar | 400 bar | 1 ou 2 |
| 220 | Piston | ± 2% | 0 - 350 mbar | 0 - 7 bar | 275 bar | 1 ou 2 (ATEX) |
| 240 | Membrane | ± 2% | 0 - 50 mbar | 0 - 7 bar | 102 bar | 1 ou 2 (ATEX) |
| Modèle très basse pression | | | | | | |

Echelle

mini

0 - 350 mbar

Echelle

maxi

0 - 7 bar

| 6000 | Membrane | ± 2% à ± 4% | 0 - 6 mm CE | 0 - 1,4 bar | 2,4 bar | Non |
|------|----------|-------------|-------------|-------------|---------|-----|
| | | | | | | |







Bâtiment D1 - 37, rue Hélène Muller - 94320 THIAIS - FRANCE Tél.: 01 77 01 84 40 - Fax: 01 58 42 66 50 - E-mail: mesa@mesa.fr www.mesa.fr