

Manómetros con Armazón de Acero Inoxidable Rellenos de Glicerina

Características:

- Tubo Bourdon de aleación de cobre.
- Carátula de aluminio blanca con números y aguja de aluminio color negro.

- Movimiento PowerFlex™ con segmento de poliéster diseñado para resistir efectos de choque, vibración y pulsación.
- Conexión de latón de ¼" NPT.
- Relleno de glicerina.
- Ventana de policarbonato.
- Rango de temperatura: -4°F a 140°F (-20°C a 60°C).
- Exactitud ± 2-1-2% ASME B40.1, Grado A.

Carátula de 2½"

Montaje Central Trasero de ¼"

| PSI | Grad. Mayor | Grad. Menor | # de Parte | Carátula Dual * # de Parte |
|--------|-------------|-------------|------------|-------------------------------|
| 0-15 | 3 | .2 | GLSC400 | DGLSC400 |
| 0-30 | 5 | .5 | GLSC405 | DGLSC405 |
| 0-60 | 10 | 1 | GLSC410 | DGLSC410 |
| 0-100 | 20 | 2 | GLSC415 | DGLSC415 |
| 0-160 | 20 | 2 | GLSC417 | DGLSC417 |
| 0-200 | 50 | 5 | GLSC420 | DGLSC420 |
| 0-300 | 50 | 5 | GLSC425 | DGLSC425 |
| 0-400 | 100 | 10 | GLSC427 | DGLSC427 |
| 0-600 | 100 | 10 | GLSC430 | DGLSC430 |
| 0-1000 | 200 | 20 | GLSC435 | DGLSC435 |
| 0-1500 | 300 | 20 | GLSC440 | DGLSC440 |
| 0-2000 | 500 | 50 | GLSC445 | DGLSC445 |
| 0-3000 | 500 | 50 | GLSC450 | DGLSC450 |
| 0-5000 | 1000 | 100 | GLSC455 | DGLSC455 |

Carátula de 2½"

Montaje Inferior de ¼"

| PSI | Grad. Mayor | Grad. Menor | # de Parte | Carátula Dual * # de Parte |
|--------|-------------|-------------|------------|-------------------------------|
| 0-15 | 3 | .2 | GLS400 | DGLS400 |
| 0-30 | 5 | .5 | GLS405 | DGLS405 |
| 0-60 | 10 | 1 | GLS410 | DGLS410 |
| 0-100 | 20 | 2 | GLS415 | DGLS415 |
| 0-160 | 20 | 2 | GLS417 | DGLS417 |
| 0-200 | 50 | 5 | GLS420 | DGLS420 |
| 0-300 | 50 | 5 | GLS425 | DGLS425 |
| 0-400 | 100 | 10 | GLS427 | DGLS427 |
| 0-600 | 100 | 10 | GLS430 | DGLS430 |
| 0-1000 | 200 | 20 | GLS435 | DGLS435 |
| 0-1500 | 300 | 20 | GLS440 | DGLS440 |
| 0-2000 | 500 | 50 | GLS445 | DGLS445 |
| 0-3000 | 500 | 50 | GLS450 | DGLS450 |
| 0-5000 | 1000 | 100 | GLS455 | DGLS455 |



GLSC420



GLS430

* Carátula Dual PSI/kpa

• 10 PSI = 68.94754 kpa.

• 10 PSI = 0.6894757 BAR.

Ver carátulas Duales en la página 1256.

Manómetros con Armazón de Plástico ABS Rellenos de Glicerina

Carátula de 2½"

Montaje Inferior de ¼"

| PSI | Grad. Mayor | Grad. Menor | # de Parte |
|--------|-------------|-------------|------------|
| 0-15 | 3 | .2 | GLP500 |
| 0-30 | 5 | .5 | GLP505 |
| 0-60 | 10 | 1 | GLP510 |
| 0-100 | 20 | 2 | GLP515 |
| 0-160 | 20 | 2 | GLP517 |
| 0-200 | 50 | 5 | GLP520 |
| 0-300 | 50 | 5 | GLP525 |
| 0-400 | 100 | 10 | GLP527 |
| 0-600 | 100 | 10 | GLP530 |
| 0-1000 | 200 | 20 | GLP535 |
| 0-1500 | 300 | 20 | GLP540 |
| 0-2000 | 500 | 50 | GLP545 |
| 0-3000 | 500 | 50 | GLP550 |
| 0-5000 | 1000 | 100 | GLP555 |

- Exactitud ± 3-2-3% ASME B40.100, Grado B.



GLP550