



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- DIAL: 1½" – 2" – 2½"
- TIPO DE CONEXIÓN: VERTICAL / TRASERA
- CONEXIÓN: 1/8" – 1/4" NPT BRONCE
- CAJA: ACERO CARBÓN
- PRECISIÓN: +/- 2.5%
- ELEMENTO SENSOR: TUBO BOURDON
- ESCALA DE MEDIDA: PSI / BAR - lnH2O* / mBar
- TEMPERATURA DE TRABAJO: -10 A 70°C
- NO CALIBRABLE, SIN GLICERINA

APLICACIONES

Diseñado especialmente para indicar la presión de fluidos no corrosivos al bronce como agua, aceite, aire, gas, etc. En aplicaciones como: Sistemas Hidráulicos y Neumáticos, Bombas, Compresores, reguladores, filtros, entre otras.

RANGOS DISPONIBLES

- **MR0R: Caratula 1½" conexión trasera 1/8"**

RANGOS / CODIGO:

-30 / 0 PSI	MR0R000
0 / 15 PSI	MR0R028
0 / 30 PSI	MR0R032
0 / 60 PSI	MR0R036
0 / 100 PSI	MR0R040
0 / 150 PSI	MR0R042
0 / 300 PSI	MR0R052

- **MR1T: Caratula 2" conexión trasera 1/8"**

RANGOS / CODIGO:

-30 / 0 PSI	MR1T000
0 / 15 PSI	MR1T028
0 / 30 PSI	MR1T032
0 / 60 PSI	MR1T036
0 / 100 PSI	MR1T040
0 / 150 PSI	MR1T042
0 / 200 PSI	MR1T048

- **MR1S: Caratula 2" conexión vertical 1/4" (MR2T TRASERA)**

RANGOS / CODIGO:

-30 / 0 PSI	MR2T000
-30 / 0 PSI	MR1S000
0 / 30 PSI	MR1S032
0 / 60 PSI	MR1S036
0 / 100 PSI	MR1S040
0 / 150 PSI	MR1S042
0 / 200 PSI	MR1S048

- **MR2S: Caratula 2½" conexión vertical 1/4"**

RANGOS / CODIGO:

-30 / 0 PSI	MR2T000
0 / 30PSI	MR1S032
0 / 60 PSI	MR1S036
0 / 100 PSI	MR1S040
0 / 150 PSI	MR1S042
0 / 200 PSI	MR1S048
0 / 300 PSI	MR1S052