

MANOMETROS / SERIE INOX. / BRONCE
amortiguados con glicerina
Uso general

- Esfera : Diámetro nominal 40 mm. (1 1/2")
 Caja : Acero inoxidable 304 hermética embayetada.
 Conexión : Rosca 1/8" NPT M posterior en bronce.
 Clase : 2,5 % de precisión.
 Elemento Sensible : Tubo bourdon de aleación Cu.
 Aplicación : Trabajo pesado. Centrales oleohidráulicas, bombas, prensas, compresores, turbinas motores diesel y en cualquier instalación o máquinas donde estén sometidos a presiones pulsantes y/o vibraciones.
 Temp. De Trabajo : Ambiente -25 + 65 °C
 Fluido + 65 °C
 Rango De Operación : 75% FSD.
 Escala Doble : psi / bar.
 Grado De Protección : IP 65.



TEMPRES
Ø 1 1/2" = Ø 40 mm



CÓDIGO	psi	bar
MGP 4030035	0 - 35	0 - 2,5
MGP 4030060	0 - 60	0 - 4
MGP 4030100	0 - 100	0 - 7
MGP 4030160	0 - 160	0 - 11
MGP 4030200	0 - 200	0 - 14
MGP 4030230	0 - 230	0 - 16
MGP 4030350	0 - 350	0 - 25
MGP 4033000	0 - 3000	0 - 210
MGP 4034000	0 - 4000	0 - 280
MGP 4036000	0 - 6000	0 - 400