

Manômetro 4 glicerina diam.

63mm rosca 1/4 bsp - 0 a 16 bar vertical

O Manômetro 4 Glicerina é a solução ideal para quem busca precisão e durabilidade nas medições de pressão. Com um design vertical e rosca de 1/4" macho BSP, este manômetro se destaca pela sua construção em aço inoxidável AISI 304, garantindo resistência à corrosão e uma vida útil prolongada.



Características Técnicas:

Diâmetro: 63 mm (2.1/2")

Faixa de Pressão: 0 a 16 Bar

Temperatura de Trabalho: de -15°C a 55°C

Visor: Policarbonato resistente

Internos e Conexão: Latão UNE-EN 12165

Escalas: Dupla escala bar e psi (conforme norma ASME B40.1-1991 B GRADE)

Classe de Precisão: 2,5

Aplicação:

Ideal para uso em sistemas de gás e água, o Manômetro 4 Glicerina é fundamental em ambientes industriais e comerciais, garantindo medições confiáveis em sistemas hidráulicos e pneumáticos.

A glicerina interna não só estabiliza a leitura como também protege o mecanismo contra vibrações, aumentando a confiabilidade durante a operação.

