





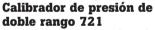


Módulos de presión 750PDisponemos de una amplia gama de módulos debles con seguridad

de módulos dobles con seguridad intrínseca de presión diferencial, positiva, absoluta y de vacío, desde -15 psi (-103 kPa) a 10.000 psi (69 MPa).

- La mejor incertidumbre de referencia de 0,025 % de su categoría
- Embalaje de gran solidez y resistente a las sustancias químicas
- Temperatura compensada con salidas linealizadas de microtecnología patentada
- Comunicación digital con los calibradores; sin pérdidas analógicas ni errores
- Calibración trazable NIST

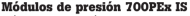
www.fluke.com/700P



Dos rangos de medición más *la medición de temperatura hacen que el 721 sea ideal para aplicaciones de calibración en la transferencia de custodia de gas.

- Catorce modelos
- Hasta (3) mediciones en pantalla simultáneamente
- Înterfaz de usuario simplificada para facilidad de uso
- Diseño resistente y duradero con funda protectora
- Alta precisión, con un total de 0,025 % de incertidumbre de medición por un año
- Entrada Pt100 RTD para la medición exacta de la temperatura, precisa a 0,1 °C (0,2 °F)
- Requiere una sonda 720RTD que se vende por separado como accesorio
- Calibración trazable NIST

www.fluke.com/721



Módulos de presión con seguridad intrínseca que proporcionan un sistema de prueba de presión completo.

- Certificado por CSA: Cumple con la norma I.S. Clase I, Div. 1, Grupos A-D T4, Ta = 0 °C a 50 °C
- Cumple la norma ATEX II 1G Ex ia IIC T4
- Calibración trazable NIST

www.fluke.com/700PEX

Comparadores de presión y manómetros maestros

Generación precisa de presión para comparar un dispositivo a prueba en un manómetro maestro.

Comparador de presión de gas P5510

Generación de presión y vacío sencilla y eficaz en un solo dispositivo.

- Presión de hasta 2 MPa (300 psi)
- Vacío de hasta -80 kPA (-12 psi)

www.flukecal.eu/P5510

Comparador de presión de gas P5513

Control de presión de gas de alta calidad y preciso.

- Regulación precisa de la presión hasta 210 MPa (3k psi) con válvulas de aguja de alta calidad
- Prensa de tornillo incorporada para ajustes precisos de presión
- Bomba de vacío/presión opcional, de -80 kPa a 2 Mpa (de -12 a 300 psi)

www.flukecal.eu/P5513



