MANÓMETRO DIFERENCIAL



Manómetro model 25

Los Manómetros Dwyer model 25 de plástico moldeado Mark II son de tipo vertical inclinado, su tubo curvo proporciona mayores rangos de exactitud con lecturas más sencillas en los niveles bajos, son excelentes para trabajos mediciones diferenciales de presión.

Construcción

Los manómetros Mark II son económicos, compactos y disponibles con configuraciones estacionarias y portátiles, su estructura es simple. Los componentes se montan en un molde blanco, prácticamente indestructible, de plástico estireno-acrilonitrilo, e incluyen el tubo indicador con su flujo, controles de plástico ABS moldeado y el control de ajuste a cero, protegidos con cristal de alto impacto y sellos de tipo anillo.

El Mark II soporta sobre presiones moderadas mediante un tanque de rebose incorporado, las escalas están Ilitograbadas con recubrimiento epóxico.

Instalación

Los manómetros Mark II pueden montarse en cualquier superficie vertical mediante los dos tornillos

de montaje que se incluyen con la unidad, un nivel ínter construido simplifica el montaje correcto, ya que permite nivelar el aparato antes de apretar definitivamente los tornillos. Después, simplemente llene su depósito, ajuste el nivel de fluido a cero, conéctelo... ¡y su medidor está listo para operar!

Accesorios

Con cada manómetro Mark II se incluyen dos tubos conectores 1/8", 2 tornillos de montaje,

un bote de 3/4 de onza de líquido indicador, marcas indicadoras rojas y verdes e instrucciones detalladas, así como 8 pies de tubo plástico flexible de doble columna, la operación portátil del Mark II modelo 25 es posible gracias a la base portátil opcional (A-612). Para evitar el derrame del líquido indicador durante transporte, solo se inserta un pedazo de tubo en los conectores.

Representante para Chile de





Filtros Desechables - Filtros de Bolsas - Filtros Absolutos Filtros Metálicos - Filtros Carbón Activado - Gabinetes

www.rosenckranz.cl - email: ventas@rosenckranz.cl

Av. México 435 - Recoleta - Santiago - Fonos: (02) 2622 6134 - 2622 4308 - 2629 1812