



Двухдиапазонные U-образные манометры Flex-Tube®

Серия 1227

Используйте серию 1227 как обычный U-образный манометр для измерения давления высокого диапазона (показан справа) или как наклонный манометр (показан внизу). Манометр просто наклоняется до тех пор, пока уровень жидкости не доходит до нуля. Никакого спиртового уровня не требуется. Магнитные крепления удерживают манометр на стальной поверхности.

Манометр серии 1227

Это наиболее универсальный и полезный манометр с низкой стоимостью, который мы знаем. Сконструирован для удобной установки и обслуживания. Прочный манометр из прозрачного пластика дает однозначные прямые показания в двух диапазонах: манометр модель 1227M (метрическая) имеет диапазон 0-400 мм вод. ст. для U-образного типа и -5-0-70 мм вод. ст. для наклонного типа. Инструкции по эксплуатации напечатаны прямо на шкале.



Модель 1227 установленная в наклонном положении.

Индикаторная трубка – Прозрачная, внеш. диам. 10мм., жесткая, небьющаяся. Конец для присоединения изогнут для обеспечения защиты от избыточного давления, при использовании в качестве наклонного манометра. Одна трубка 4-1/2' x 3/8" Tugon® наклонена для присоединения к источнику давления.

Шкала – Абсолютно белый ударопрочный стирол, длина 54 см. Настройка на точное обнуление.

Маркировка – В верхнем диапазоне градуировки 50 мм большие деления, 10 мм малые деления для верхнего диапазона, градуировка 10 мм большие деления и 1 мм для нижнего диапазона для метрической модели). Акриловое покрытие для химической стойкости.

СТАНДАРТНОЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Две пластиковых транспортировочных пробки с фиксаторами для использования, когда манометр выведен из эксплуатации. Два магнитных фиксатора удерживают прибор на металлической поверхности. Гибкие красные виниловые пластиковые трубные соединения. Латунная концевая трубка диаметром 6мм x длину 200мм. Один держатель концевой трубы. Латунный адаптер, трубная резьба 1/8" и пластиковая трубка. Одна пластиковая трубка Tugon® длиной 1.5 м.. Один флакон 220 г с красной манометрической жидкостью с уд. весом 0,826. Виниловый футляр для переноски.



Модель 1227
Двойной диапазон

Как вертикальный U-образный манометр	Как наклонный манометр
0-16" вод. ст. с большими делениями 1" и малыми делениями 0,2".	Шкала длиной 17", показания 0,20-0-2,6" вод. ст. с малыми делениями 0,02".
Модель 1227M (метрическая) имеет диапазон 0-400 мм вод. ст.	Модель 1227M (метрическая) имеет диапазон -5-0-70 мм вод. ст.