



Описание Fluke P5510

Диапазон давления: от 0 до 2 МПа

Диапазон вакуума: от 0 до 80 кПа (24 дюйма рт. ст. или 800 мбар)

Этот пневматический насос для сравнительных испытаний предназначен для тестирования устройств измерения давления по эталонным испытательным приборам. Экономичный прибор обеспечивает точное управление в соответствии с важными требованиями калибровки и включает множество функций, присущих нашей популярной линейке пневматических грузопоршневых манометров.

Характеристики

- Возможность работы как с давлением, так и с вакуумом
- Крепление на гульт управления
- Встроенный ручной насос для обеспечения давления или вакуума
- Высококачественный игольчатый клапан для точного контроля
- Адаптеры для контрольных отверстий, не требующие PTFE-ленты или ключей

Технические характеристики	
Диапазон давления	От 0 до 2 МПа (300 фунтов/кв. дюйм или 20 бар)
Диапазон вакуума	От 0 до 80 кПа (24 дюймов рт. ст. или 800 мбар)
Размеры прибора (Ш x Г x В)	240 x 330 x 180 мм (9,5 x 13 x 7 дюймов)
Масса прибора	3,5 кг (7,5 фунтов)
Адаптеры для контрольных отверстий	2 комплекта NPT или BSP, 1/8, 1/4, 3/8 и 1/2 дюйма

Характеристики Fluke P5510

Технические характеристики Fluke P5510	
Вес	3.5кг