

Грузопоршневые манометры дифференциального давления МПД



НАЗНАЧЕНИЕ

Калибровка, поверка средств измерения давления.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Метрологические лаборатории.

Прибор выпускается с классом точности	от 0,005 до 0,05
Поверка и калибровка средств измерения разности давлений: измерительных преобразователей перепада давлений, дифференциальных манометров, используемых при коммерческом учёте энергоносителей и других средств измерения перепада давления, классов точности	0,01 и грубее
Поверка и калибровка средств измерения избыточного давления: калибраторов давления, измерительных преобразователей давления (датчиков), образцовых и технических манометров, грузопоршневых манометров, классов точности 0,008 и грубее	в диапазоне от 0,02 до 10 МПа
Создание статического давления	0...10 МПа
Измерение разности давлений	1...100 кПа
Диапазон измерения избыточного давления	0,02...10 МПа