

ЖИДКОСТНЫЙ НАКЛОННЫЙ МАНОМЕТР ММ



Технические данные о модели

Код модели	Диапазон измерения	Точность	Наполнитель
MM±50 *)	-50... 0 ... +50 Pa	1 Pa	красный
MM100 *)	-20... 0 ... +100 Pa	1 Pa	красный
MM±100	-100... 0 ... +500 Pa	5 Pa/25 Pa	красный
MM200600	0... 600 Pa	5 Pa/25 Pa	красный
MM5001500	0... 1500 Pa	10 Pa/50 Pa	синий

*) Модель поставляется со встроенным уровнем

Комплектующие

Стандартные комплектующие

- 2 крепёжных винта
- Наполнительная жидкость
- 2 м трубка Ø 4/7 мм
- Красные и зелёные наклейки предельного давления (напр. чистый фильтр/грязный фильтр)

Технические данные

Материалы	Корпус	ABS
	Крышка	PMMA
	Винты	PC
	Герметизация	NBR
Вес	420 грамм	
Общие условия	Рабочая темп.	-40...+60°C
Макс.давление	200 kPa (2 bar)	
Наполн.жидкость	Красная, s.g. 0,786 kg/dm ³ (15 °C) Синяя, s.g. 1,870 kg/dm ³ (15 °C)	
Безопасность	Структура манометра имеет специальную особенность, которая предотвращает перелив жидкости во время бросков давления.	

Ориент.при монтаже Вертикально

Размеры

