

г.Ростов-на-Дону:

Ул. Каширская 11/55
Т.к. (863) 297-20-79, 297-20-18
e-mail: info@itrostov.ru



[www. itrostov. ru](http://www.itrostov.ru)

г. СТАВРОПОЛЬ

Ул. Заводская 11
Т.ф.: (8652) 28-10-36, т.к. 49-04-36
e-mail: zakaz@itrostov.ru



Манометры дифференциальные. Манометр МДП4-СМ-Т



ТУ 25.02.464-75

Манометр дифференциальный показывающий МДП4-СМ-Т предназначен для одновременного измерения в двух различных точках системы избыточного и вакуумметрического давления аммиака с маслом, хладона 12, 22 с маслом, а также для отчета разности давлений в этих точках. Манометр дифференциальный показывающий МДП4-СМ-Т предназначен для работы в холодильных установках, монтируемых на судах.

Технические характеристики:

Диаметр корпуса (мм)	160
Класс точности	1.5
Степень защиты	IP53
Климатическое исполнение	ОМ2
Межповерочный интервал	1 год
Масса прибора	не более 2 кг
Фланец	Задний
Расположение штуцера	Радиальное
Материал корпуса	Алюминиевый сплав
Стекло	Силикатное
Трубчатая пружина	Железоникелевый сплав
Держатель	Нержавеющая сталь
Механизм	Нержавеющая сталь
Резьба присоединительного штуцера	M20*1,5-8g

ДИАПАЗОНЫ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРОВ:

Наименование прибора	Диапазон, Па	Диапазон, кгс/см ²
МДП4-СМ-Т	-0,1...0,9 МПа	-1...9 кгс/см ²

ОПЦИИ:

- **Измеряемая среда "аммиак"** - по требованию потребителя приборы выпускаются для измерения давлений аммиака с маслом
- **Измеряемая среда "хладон "** - по требованию потребителя приборы выпускаются для измерения давлений хладона 12, 22 с маслом
- **Экспортное исполнение** - по требованию потребителя приборы изготавливаются для поставки на экспорт
- **Технологическая черта на шкале** - по требованию потребителя выполняется нанесение технологической черты на циферблат \ в примечании к заказу необходимо указать на какой отметке
- **Пломбировка** - по заказу приборы пломбируются
- **Табличка** - по требованию потребителя приборы поставляются с табличкой из нержавеющей стали с позиционным обозначением прибора
- **Заводской номер** - по требованию потребителя приборы поставляются с заводским номером

г. Ростов-на-Дону:

Ул. Каширская 11/55
Т.к. (863) 297-20-79, 297-20-18
e-mail: info@itrostov.ru



www.itrostov.ru

г. СТАВРОПОЛЬ

Ул. Заводская 11
Т.ф.: (8652) 28-10-36, т.к. 49-04-36
e-mail: zakaz@itrostov.ru

Средний срок службы - не менее 10 лет.

Схема составления заказа:

Тип прибора	» МДП4-СМ-Т	Манометр
Климатическое исполнение	» ОМ2	
Верхнее значение диапазона показаний	см. в таблице	
Единица измерения	» кгс/см ² (базовое) » МПа	
Класс точности	» 1.5	
Измеряемая среда	» -//- (базовое) » Ам » R12	Аммиак Хладон
Конструктивное исполнение	» -//-	Радиальные штуцеры с фланцем
Степень защиты	» IP53	
Резьба штуцера	» M20x1.5-8g	
Дополнительные требования	» Черта » Э » Пл. » Табл. » Ном. » П.П.С » П.П.Пас » ЦСМ	Черта на шкале Экспортное исполнение Пломба Табличка Номер Отметка о первичной поверке на стекле Отметка о первичной поверке в паспорте Поверка ЦСМ

В схеме условного обозначения прибора не указываются данные базового исполнения, а также другие технические характеристики, в случае если они являются единственными для данного типа приборов.

Пример обозначения: МДП4-СМ-Т - 0,9 МПа - R22 - Э