



Дифференциальные манометры

Назначение	для измерения разности давлений в холодильных установках, монтируемых на судах	
Измеряемая величина	дифференциальное давление	
Измеряемая среда	аммиак с маслом, хладон 12, 22 с маслом	

	Модели	Диапазоны показаний приборов, кгс/см ² *
Мановакуумметры	МДП4-СМ-Т	от -1 до 9
	МВП4-СМ-Т	от -1 до 1,5; 5

Диаметр корпуса, мм		160
Класс точности	1,5	2,5
Степень защиты		IP53
Масса прибора, кг	2	1,6
Средний срок службы, лет		10
Материалы деталей	корпус — алюминиевый сплав; стекло — оконное; трубчатая пружина — железоникелевый сплав; держатель — нержавеющая сталь; механизм — нержавеющая сталь	
Климатическое исполнение	ОМ2 по ГОСТ 15150-69	
Устойчивость к вибрации	виброустойчивые	
Варианты исполнения	с радиальным штуцером с задним фланцем	
Изготовление с резьбой присоединительного штуцера	M20x1,5-8g	

* По заказу приборы поставляются в единицах измерения кПа, МПа.