

Манометры, вакуумметры и мановакуумметры показывающие МПЗ-У, ВПЗ-У и МВПЗ-У



НАЗНАЧЕНИЕ

Манометры избыточного давления, вакуумметры и мановакуумметры показывающие МПЗ-У, ВПЗ-У, МВПЗ-У предназначены для измерения избыточного и вакуумметрического давления неагрессивных, некристаллизующихся жидкостей, пара и газа, в т. ч. кислорода, ацетилена, хладона.

Технические характеристики

Температура окружающего воздуха	от -50 до +60 °С
Устойчивость к климатическим воздействиям	исполнение У2 по ГОСТ 15150-69
Диаметр корпуса	100 мм
Резьба штуцера	M20x1,5 (по заказу G1/2 для 0,6; 1; 1,6; 2,5 МПа)
Виброзащищенность	группа L3 по ГОСТ 12997-84
Класс точности	1,5 (по заказу 1,0 на пределы 0,4-60 МПа)
Степень защиты приборов	IP40 (по заказу IP53, IP54)
Средний срок службы	10 лет
Масса не более	0,5 кг
Материал корпуса	сталь
Стекло	техническое
Штуцер, трубчатая пружина	латунь, бронза
Трибно-секторный механизм	бронза, латунь, нержавеющая сталь
Циферблат	алюминиевый сплав, окрашенный в белый цвет

Пределы измерений в МПа

(по заказу поставляются в единицах измерения кПа, кгс/см², бар)

МПЗ-У от 0 до 0,06; 0,1; 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25;
40; 60; 100; 160

МВПЗ-У от -0,1 до 0,06; 0,15; 0,3; 0,5; 0,9; 1,5; 2,4

ВПЗ-У от -0,1 до 0

Варианты исполнения корпуса



Радиальный штуцер с задним фланцем



Осевой штуцер без фланца



Осевой штуцер с передним фланцем



Степень защиты IP53, IP54
(материал корпуса - нержавеющая сталь)

ЧЕРТЕЖИ

