

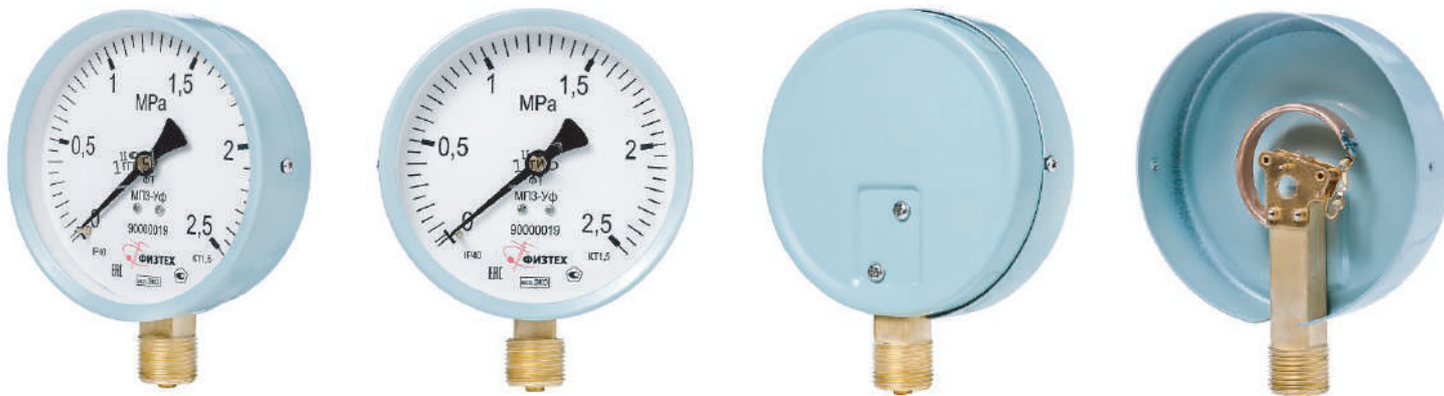
Манометр технический МПЗ-Уф исп.ЭКО кт.1,5 d.100 IP40 M20*1,5 PШ

ТУ 4212-114-64115539-2014, ГОСТ 2405-88

г. Томск
8-800-100-6266
office@fiztech.ru
www.fiztech.ru



МЕЖПОВЕРОЧНЫЙ ИНТЕРВАЛ 2 ГОДА



НАЗНАЧЕНИЕ

предназначены для измерения избыточного и вакуумметрического давления неагрессивных, некристаллизующихся по отношению к медным сплавам жидкостей, пара и газа, в том числе кислорода, ацетилен, хладонов.

ПРЕДЕЛЫ ИЗМЕРЕНИЙ

В системных единицах (МПа, кПа) - базовое исполнение
(по заказу изготавливаются в любых единицах измерения)
МПЗ-Уф исп.ЭКО (манометр) 0 - 600 кПа; 0 - 1,0; 1,6; 2,5 МПа

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальный диаметр корпуса 100 мм
Класс точности 1,5
Степень пылевлагозащиты IP40
Резьба присоединительного штуцера M20x1,5; G1/2
Размер квадрата под ключ, мм 14 мм
Расположение штуцера радиальное
Устойчивость к климатическим воздействиям исполнение У2 по ГОСТ 15150-69
Диапазон температур измеряемой среды, оС от -50 до +150 оС
Диапазон температуры окружающей среды, °С от -60 до +60 оС
Виброзащищенность группа L3 по ГОСТ 12997-84
Рабочие диапазоны измерений - постоянная нагрузка - 3/4 шкалы
- переменная нагрузка - 2/3 шкалы
- кратковременная нагрузка - 110% шкалы

Средний срок службы 10 лет

Масса, не более 0,3 кг

Материал корпуса сталь, окрашенная в белый цвет

Обечайка сталь, окрашенная в белый цвет, крепление винтами

Стекло техническое

Трубчатая пружина медный сплав, полувитковая

Штуцер, трибно-секторный механизм медный сплав

Циферблат алюминиевый сплав, окрашенный в белый цвет

* - при условии подключения прибора к источнику давления посредством отвода-охладителя.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца со дня ввода прибора в эксплуатацию при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа согласно руководству по эксплуатации, а также требованиям ГОСТ 2405-88.

Гарантийный срок хранения прибора - 12 месяцев с момента изготовления.

Подробная информация на сайте: www.fiztech.ru