



Серия UGK 2.5" Манометр

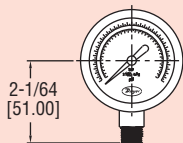
1.5% FS точность, латунные контактирующие с продуктом детали, двойная PSI / бар x100 кПа шкала



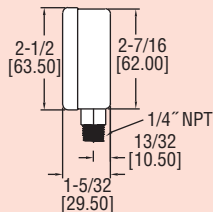
UGK Радиальное



UGK Осевое



2-1/64
[51.00]

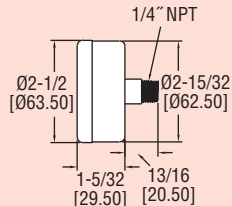


2-1/2
[63.50]

2-7/16
[62.00]

1/4" NPT
13/32
[10.50]

1-5/32
[29.50]



Ø2-1/2
[Ø63.50]

1/4" NPT

Ø2-15/32
[Ø62.50]

1-5/32
[29.50]

13/16
[20.50]

Серия UGK Манометры имеют двойную PSI и бар (x100 кПа) Шкалу с ± 1,5% точностью. Манометры UGK разработаны с медными и фосфор-бронзовыми контактирующими деталями, и могут выдерживать температуру окружающей среды до 140 ° F (60 ° C). Широкий выбор диапазонов доступен в этом экономичном манометре с радиальной или осевой конфигурацией соединения.

Модель	Диапазон
UGK-D10122N	от 30" Hg до 0
UGK-D10322N	от 0 до 30 psi
UGK-D10422N	от 0 до 60 psi
UGK-D10522N	от 0 до 100 psi
UGK-D10622N	от 0 до 160 psi
UGK-D10722N	от 0 до 200 psi
UGK-D11022N	от 0 до 300 psi

Заметка: Для датчиков с осевым соединением меняются окончания 22N на 42N

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Работа: Совместимые газы и жидкости.

Смачиваемые материалы: Латунный соединитель, фосфор-бронзовая трубка.

Корпус: Окрашенная в чёрный сталь.

Линзы: Поликарбонат.

Точность: ±1.5% FS.

Предел давления: FS значения.

Температурные пределы: от -20 до 60°C.

Размер: 63 мм.

Технологические соединения: 1/4" с наружной резьбой NPT.

Вес: 145 г радиальное, 155 г осевое.

ОПЦИЯ

Для NIST отслеживаемого сертификата калибровки, используйте код заказа NISTCAL-PG 1.