

P520 Манометр безопасности



Манометр с трубкой Бурдона



Область применения:

- Для агрессивных сред и окружающей среде

Специальные исполнения:

- Конструкция полностью из нержавеющей стали

Технические данные:

Диаметр: 63, 100 мм

Корпус/Безель: Нержавеющая сталь с байонетовым кольцом и прочная перегородка (solidfront) и blow-out на задней стороне

Диапазоны:

63 мм: 0...1 бар до 0...1000 бар

100 мм 0...0,6 бар to 0...1000 бар

Класс точности: 1,6%, 1%

Смачиваемые части: Нержавеющая сталь AISI 316L

Присоединение к процессу:

Материал: Нержавеющая сталь AISI 316

G1/8, G1/4, G1/2, или NPT, BSPT, и др.

LM, LBM

Циферблат: Белый алюминий с черными буквами

Стрелка: Черный алюминий

Стекло: Поликарбонат

Опции:

Наполнение корпуса

Фланец с 3 отверстиями для монтажа на панели или поверхностный монтаж

Безопасное стекло

Контакты сигнализации

Информация, необходимая для заказа:

Модель/Размер/Диапазон шкалы/Размер соединения/Опции

PA Instruments, s.r.o

Vazska 1, 911 05 Trencin

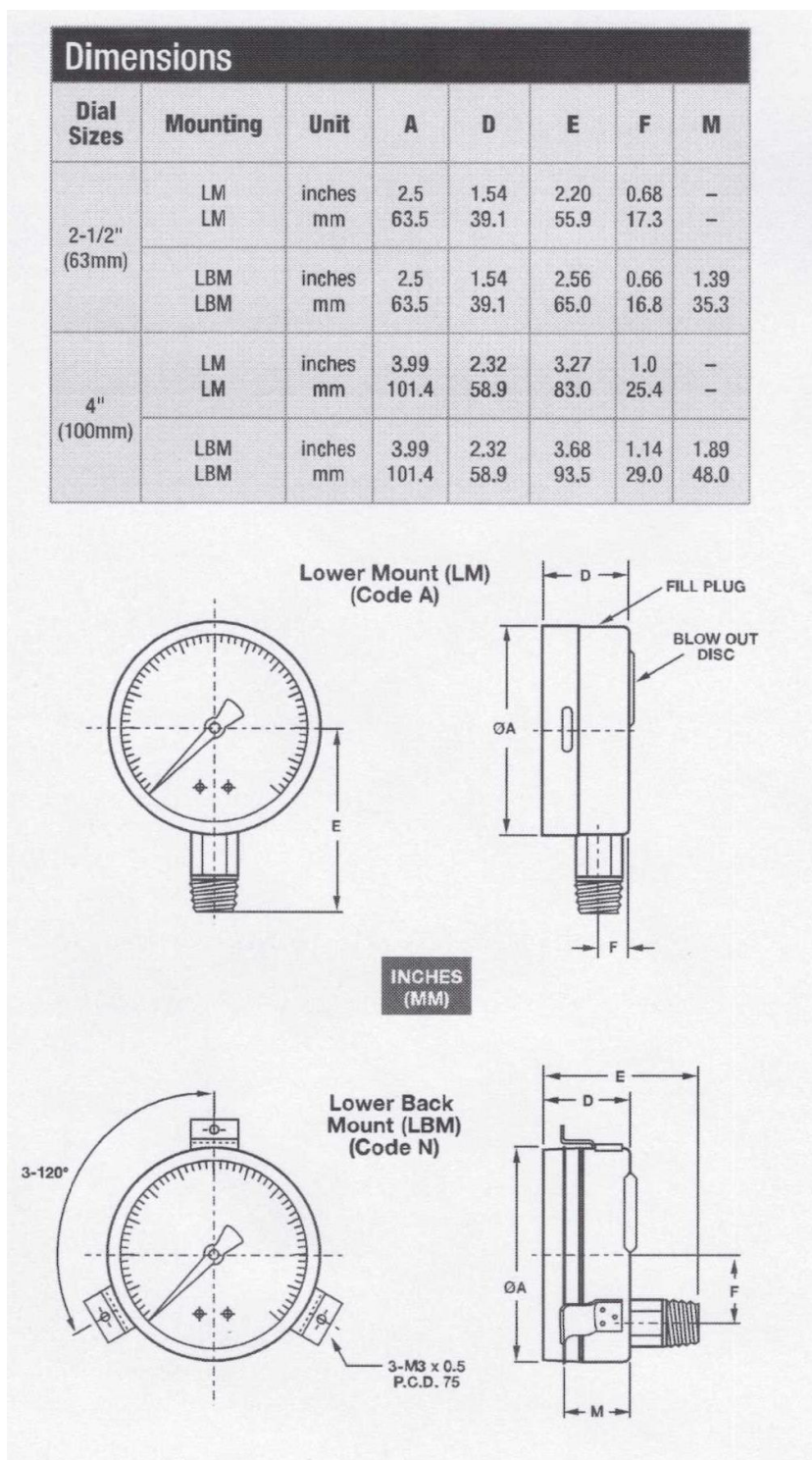
Tel: +421-32 652 42 10

<http://www.pai.sk> E-mail: sales@pai.sk

R520 Манометр безопасности



Манометр с трубкой Бурдона



PA Instruments, s.r.o
Vazska 1, 911 05 Trencin

Tel: +421-32 652 42 10

<http://www.pai.sk> E-mail: sales@pai.sk