

Преобразователи давления для специальных областей промышленности

MH-2

Для мобильной гидравлики



Погрешность (\pm % от диапазона): ≤ 1

Диапазон

измерений: От 0 ... 40 до 0 ... 600 бар

Особенности:

- Отличная надежность поставок и качество по ISO/TS 16949 и ISO 14001
- Для экстремальных рабочих условий
- Компактный и прочный дизайн

Типовой лист: PE 81.37

MH-1

Для мобильной гидравлики



Погрешность (\pm % от диапазона): $\leq 0,5$ % BFSL

Диапазон

измерений: От 0 ... 60 бар до 0 ... 600 бар

Особенности:

- Чрезвычайно высокая ударная и виброустойчивость
- Устойчив к скачкам давления

Типовой лист: PE 81.21

MHC-1

Для мобильной гидравлики



Погрешность (% от диапазона): ≤ 1 или $\leq 0,5$

Диапазон

измерений: От 0 ... 60 бар до 0 ... 1.000 бар

Особенности:

- Тестировался для тяжелых условий окружающей среды
- Прочное конструктивное исполнение
- Версия со встроенным Y-разъемом
- Выходные сигналы CANopen® и J1939

Типовой лист: PE 81.49

AC-1

Для холодильной и климатической техники



Погрешность (\pm % от диапазона): ≤ 2

Диапазон

измерений: от 0 ... 6 до 0 ... 60 бар

Особенности:

- от -1 ... +7 до -1 ... +45 бар
- Специальный дизайн корпуса для наибольшей герметичности против проникновения конденсата
- Устойчив к основным хладагентам

Типовой лист: PE 81.46

R-1

Для холодильной и климатической техники



Погрешность (\pm % от диапазона): ≤ 2

Диапазон

измерений: от 0 ... 6 до 0 ... 160 бар

Особенности:

- от -1 ... +7 до -1 ... +45 бар
- Специальный дизайн корпуса для наибольшей герметичности против проникновения конденсата
- Устойчив ко всем общеприменяемым хладагентам

Типовой лист: PE 81.45