

Применяемость: гидроцилиндр для манипулятора ГМ-100 производства "ОАО" МТЗ.

Уплотнения по поршню и штоку компаний "GAPI GROUP", "Trelleborg".

Пример маркировки: КГЦ1060.125-63-1025 Ту, Ну, Ду Допускается маркировку выполнять на поверхн. И по окружности

> Давление, МПа: - 23 номинальное - 28 максимальное - 1025⁺⁴ Ход поршня, мм Диаметр гильзы, мм - 125 - 63 Диаметр штока, мм Диаметр трубки датчика, мм - 10

Усилие на штоке, кН:

- 268.1 толкающее - 200.0 тянущее Масса (без учета датчика и сопутствующих аксессуаров), кг - ≈ 107,1

Температурный диапазон при эксплуатации,°С:

- окружающей среды - om -40 do +55. - рабочей жидкости - om -10 do +80.

Датчик - MH S-1075M-N08G-3-V12 (MTS Sensors)

Б - Б (2:1) (Днище крышки задней)

X - *X*

