

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Для монтажа в линию
Расположение портов	Угловое, 90°
Диаметр монтажных отверстий	8,6 мм
Глубина монтажных отверстий	Сквозные
Количество монтажных отверстий	2

ПРИМЕЧАНИЕ **Важно:** всегда ответственно относиться к выбору максимального давления в системе. Класс давления манифольда главным образом зависит от его материала, при этом дополнительное влияние оказывает типоразмер соединений. Манифольды, изготовленные из алюминия, не предназначены для работы под давлением более 210 бар вне зависимости от типоразмера соединений.

ПОРТЫ

Код	Порты
WFP	Все порты: 1/4" BSPP

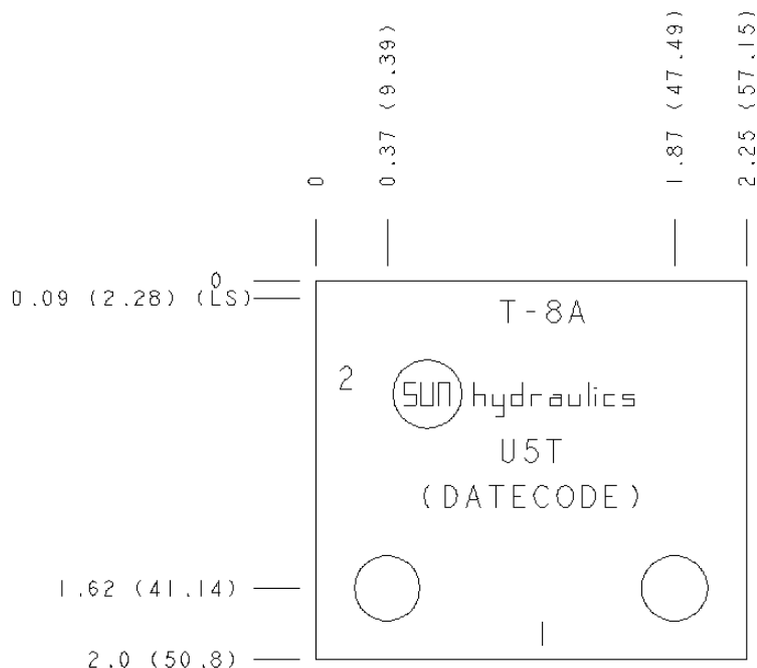
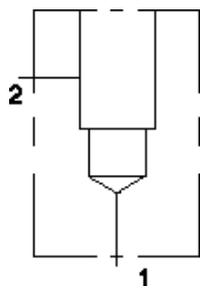
КОНФИГУРАЦИИ

Пример обозначения: WFP

Обозначение

6061-T651 Алюминий, Vupa-N

/S 65-45-12 Сталь, Vupa-N, черный



Данный манифольд предназначен для применения с электромагнитными и электропропорциональными клапанами. Он отличается наличием выступающего материала вокруг седла для обеспечения зазора вокруг опорной поверхности, что необходимо для установки погодостойких катушек Sun.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Для монтажа в линию
Расположение портов	90°, подходит под стандартные и погодостойкие катушки
Диаметр монтажных отверстий	8.6 мм
Глубина монтажных отверстий	Сквозные
Количество монтажных отверстий	2

ПРИМЕЧАНИЕ **Важно:** всегда ответственно относитесь к выбору максимального давления в системе. Класс давления манифольда главным образом зависит от его материала, при этом дополнительное влияние оказывает типоразмер соединений. Манифольды, изготовленные из алюминия, не предназначены для работы под давлением более 210 бар вне зависимости от типоразмера соединений.

ПОРТЫ

Код	Порты
U5T, /S	Порты 1 и 2 — SAE 4
U5T/M, /T	Порты 1 и 2 — 1/4" BSPP

КОНФИГУРАЦИИ

Пример обозначения: U5T

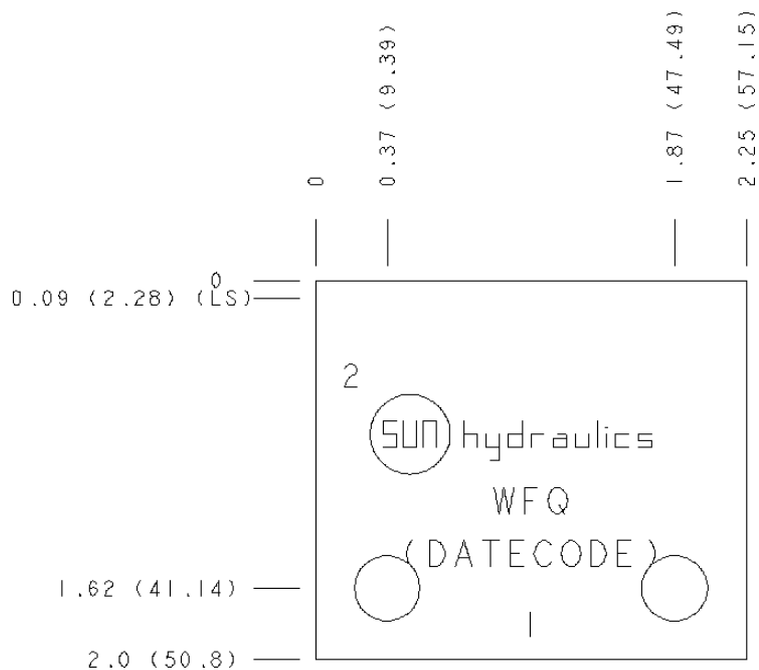
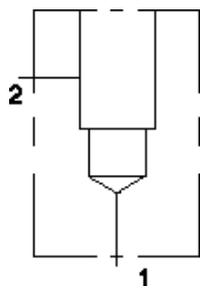
Обозначение

6061-T651 Алюминий, Buna-N

/M 6061-T651 Алюминий, метрич., Buna-N

/S 65-45-12 Сталь, Buna-N, черненный

/T 65-45-12 Сталь, метрич, Buna-N, черненный



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Для монтажа в линию
Расположение портов	Угловое, 90°
Диаметр монтажных отверстий	8,6 мм
Глубина монтажных отверстий	Сквозные
Количество монтажных отверстий	2

ПРИМЕЧАНИЕ **Важно:** всегда ответственно относитесь к выбору максимального давления в системе. Класс давления манифольда главным образом зависит от его материала, при этом дополнительное влияние оказывает типоразмер соединений. Манифольды, изготовленные из алюминия, не предназначены для работы под давлением более 210 бар вне зависимости от типоразмера соединений.

ПОРТЫ

Код	Порты
WFQ	Все порты: 3/8" BSP

КОНФИГУРАЦИИ

Пример обозначения: WFQ

Обозначение

6061-T651 Алюминий, Випа-N

/S 65-45-12 Сталь, Випа-N, череный