

## Опросный лист на пневмораспределители

### Рабочие характеристики:

Рабочее давление (бар): \_\_\_\_\_

Расход (л/мин): \_\_\_\_\_

Присоединительная резьба: \_\_\_\_\_

Питание пилота: внутреннее/внешнее

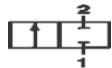
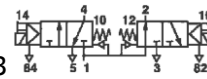
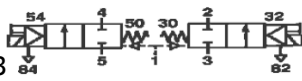
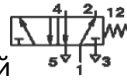
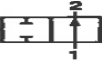
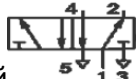
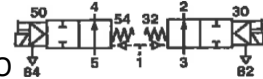
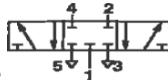
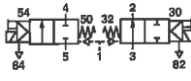
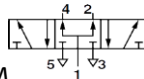

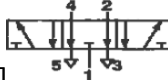
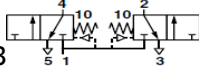

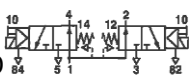
Температура окружающей среды (°C): \_\_\_\_\_

Условия окружающей среды (требуется описание на сколько агрессивны, взрывоопасны, пожароопасные или пыльные окружающие условия): \_\_\_\_\_

### Стандарт (для распределителей стыкового монтажа):

- |                            |   |
|----------------------------|---|
| <input type="radio"/> ISO1 | <input type="radio"/> ISO 15407-2 18мм (Mini ISO) |
| <input type="radio"/> ISO2 | <input type="radio"/> ISO 15407-2 26мм (Mini ISO) |
| <input type="radio"/> ISO3 | <input type="radio"/> NAMUR 1/4                   |
| <input type="radio"/> ISO4 | <input type="radio"/> NAMUR 1/2                   |

### Тип распределителя:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="radio"/> 2/2 НЗ         | <input type="radio"/> 2x3/2 НО/НЗ                   |
| <input type="radio"/> 2x2/2 НЗ     | <input type="radio"/> 5/2 моностабильный          |
| <input type="radio"/> 2/2 НО       | <input type="radio"/> 5/2 бистабильный            |
| <input type="radio"/> 2x2/2 НО     | <input type="radio"/> 5/3 закрытая нейтраль       |
| <input type="radio"/> 2x2/2 НО/НЗ  | <input type="radio"/> 5/3 нейтраль под давлением  |
| <input type="radio"/> 3/2 НЗ       | <input type="radio"/> 5/3 нейтраль на выхлоп      |
| <input type="radio"/> 2x3/2 НЗ     | <input type="radio"/> Другой: _____  |
| <input type="radio"/> 3/2 НО       |  |
| <input type="radio"/> 2x3/2 НО     |  |

## Управление

- Электрическое, напряжение (В): \_\_\_\_\_ перем./пост.  
Степень защиты IP \_\_\_\_\_  
Тип взрывозащиты \_\_\_\_\_
- Пневматическое
- Ручное (укажите тип) \_\_\_\_\_
- Механическое (укажите тип) \_\_\_\_\_