

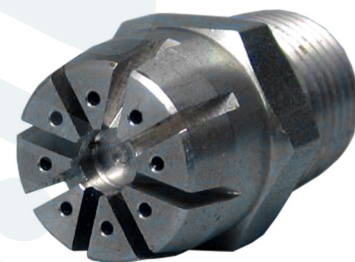


ВОЗДУШНАЯ ФОРСУНКА F012

Под воздушными форсунками мы понимаем форсунки для сдува, сушки, охлаждения, которые работают на сжатом воздухе от компрессора сжатого воздуха.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Круглая модель воздушной форсунки
- Создание сильного сплошного потока воздуха из 8 отверстий, равномерно распределённых по окружности наконечника
- Уровень шума на 10 дБ ниже по сравнению с обычными форсунками
- Материал изготовления — 303 нержавеющая сталь
- Максимальное рабочее давление — 15 бар
- Расход при давлении 4 бар: 1.0 мм — 295 л/мин
- Максимальная температура — 400 °С
- Отверстия — 1.0 мм × 8 шт.
- Резьба — 1/4 BSPT наружная
- Вес — 14 г



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Перемещение изделий, например отбраковка продукции на транспортере за счёт воздушного удара
- Сушка, сдув влаги ребристых поверхностей, там где нужен большой и мощный поток сжатого воздуха
- Создание воздушной завесы
- Продувка ёмкостей

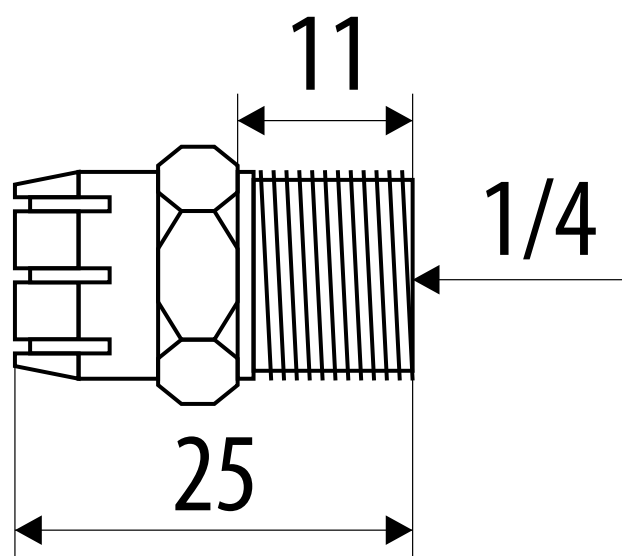
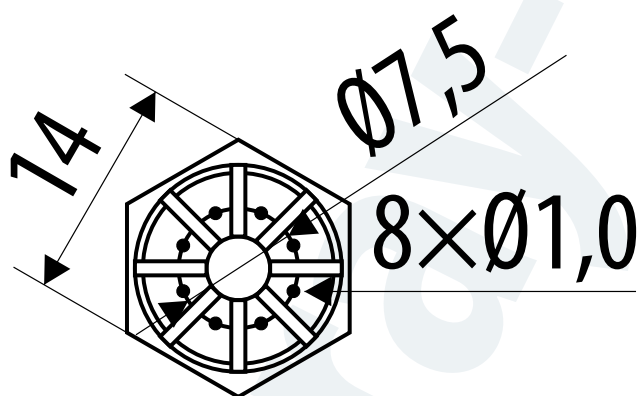


СХЕМА ЗАКАЗА

- **1/4F012-B-303** — Форсунка воздушная, полный конус, ширина 7,5 мм, 8 сопел по 1.0 мм, резьба 1/4" BSPT наруж., материал: нерж. сталь 303