



ВОЗДУШНАЯ ФОРСУНКА F013

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

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Мощная воздушная форсунка, которая подает воздух через отверстия с двойной силой
- Равномерное распределение благодаря уникальной плоской конструкции
- Низкий уровень шума (даже при высоком давлении)
- Материал изготовления — 303 нержавеющая сталь
- Максимальное рабочее давление — 20 бар
- Расход при давлении 4 бар: 1.0 мм — 591 л/мин
- Максимальная температура — 400 °C
- Отверстия — 1.0 мм × 16 шт.
- Резьба — 1/4 BSPT наружная
- Вес — 123 г

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

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

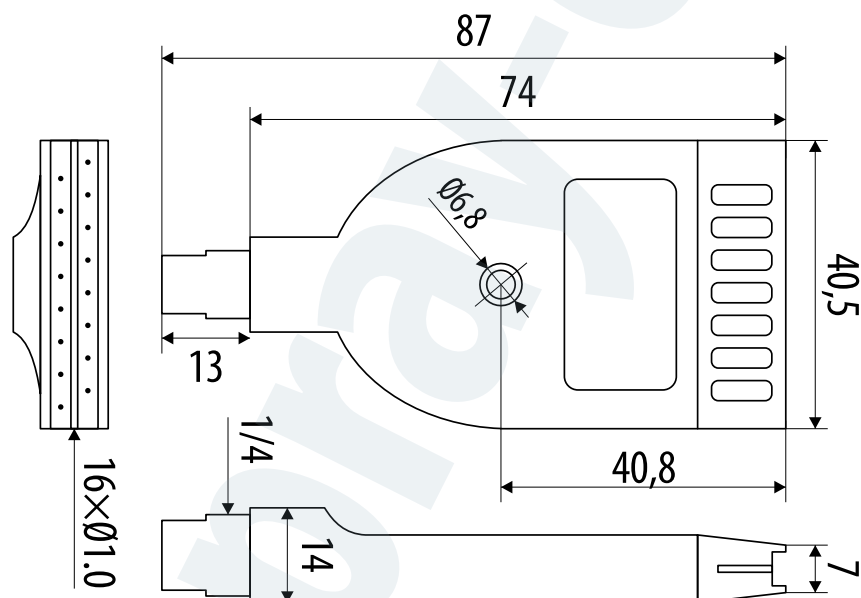


СХЕМА ЗАКАЗА

- **1/4F013-B-303** — Форсунка воздушная, плоский факел, ширина 40,5 мм, 16 сопел по 1.0 мм, резьба 1/4" BSPT наруж., материал: нерж. сталь 303

