

## КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Форсунки с регулируемым пневматическим распылением VAA, VAU и VMAU обеспечивают равномерное распределение распыления, даже при вязких жидкостях.
- Независимое регулирование давления жидкости, давления распыляющего воздуха и давления обдувающего воздуха для тонкой настройки объема жидкости, размера капель, распределения распыления и степени покрытия.
- Изменение настроек занимает лишь несколько секунд, что гарантирует простую смену выполняемых задач применения.
- Независимое регулирование распыляющего воздуха для изменения размера капель при константном объемном токе.
- Второе отверстие для подвода жидкости может использоваться для рециркуляции жидкости, за счет чего идеально подходит для распыления жидкостей с более высокой вязкостью.
- Форсунка VAA рассчитана на продолжительный режим работы и состоит из корпуса, комплекта сопел и заглушки.
- Модель VAAN оснащена обслуживаемой вручную запорной иглой, с помощью которой может быть прервана подача жидкости.
- Модель VAACO оснащена обслуживаемой вручную очистительной иглой, которая очищает отверстие для жидкости от загрязнений.
- Модель VAANCO объединяет в себе конструктивные признаки моделей VAAN и VAACO, и оснащена комбинированной запорно-очистительной иглой.
- Модель VAU – автоматическая форсунка со встроенной запорно-очистительной иглой.
- Модель VAUPM имеет такие же эксплуатационные характеристики, что и модель VAU, однако дополнительно оснащена монтажной платой.
- Модель VMAU дает возможность независимого регулирования распыляющего воздуха, обдувающего воздуха и жидкости. За счет модульной конструкции существует большой выбор разнообразных применений.
- Монтажный набор 28945-001-316SS с клеммовым креплением для форсунок VAA.
- Монтажный набор 28945-002-SS с круглой сталью для монтажа форсунок VAA.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОПТИМИЗАЦИИ

- Рекомендации по оптимизации Вы найдете на стр. F2

## СМОТРИ ТАКЖЕ

- Принадлежности
  - Воздушные фильтры
  - Манометры
  - Регуляторы давления воздуха
  - Электромагнитные клапаны
  - Регуляторы давления жидкости
  - Фильтры





## VMAU



1/4" NPT или BSPT с запорно-очистительной иглой

## VAA



1/8" NPT или BSPT

## VAAN



1/8" NPT или BSPT с запорной иглой

## VAACO



1/8" NPT или BSPT с очистительной иглой

## VAANCO



1/8" NPT или BSPT с запорно-очистительной иглой

## МОНТАЖНЫЕ НАБОРЫ



Монтажные наборы для крепления зажимом



Монтажные наборы круглой стали

## VAU



1/8" NPT или BSPT

## VAUPM



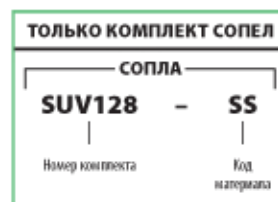
1/8" NPT или BSPT

## МАТЕРИАЛЫ

Материал	Код материала	Тип форсунки						
		VMAU	VAA	VAAN	VAACO	VAANCO	VAU	VAUPM
Форсунки								
Нержавеющая сталь 303	SS	•	•	•	•	•	•	
Нержавеющая сталь 303/ Алюминий	SSA							•
Нержавеющая сталь 316		•						
Воздушное/Жидкостное сопла								
Нержавеющая сталь 303	SS		•	•	•	•	•	•

Другие материалы на заказ.

## СХЕМА ЗАКАЗА



\*Включает в себя накидную гайку и прокладку.

При конической резьбе BSPT перед типом соединения необходимо указать "B".

Если Вам требуется заказать составляющие комплекта сопел по отдельности, укажите, пожалуйста, следующее:

Только жидкостное сопло: номер сопла (из таблицы параметров) и код материала. Например: VF1650-SS.

Только воздушное сопло: номер сопла (из таблицы параметров) и код материала. Например: VA67255-60-SS.

Чтобы заказать форсунку без комплекта сопел, укажите соединение, тип корпуса форсунки и код материала. Например: 1/8VAA-SS.

Монтажные наборы: 28945-001-316SS.

