

## *ВАКУУМНЫЙ ШТУЦЕР 64 ММ.*

### **ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Порт из алюминия, подсоединяется через плёнку вакуумного мешка. Имеет термостойкую прокладку, которая выдерживает температуру до 140 °С. Резьба для подключения быстросъемного соединения вакуумной линии. Подходит для полиэфирных, эпоксидных смол, многоразовый, резьбовое соединение. Технология вакуумирование. Использование в автоклаве до 10 бар.



### **ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Конструкция	2 части: основание, верхняя часть
Тип материала	алюминий, силикон
Резьба гайки:	1/4 дюйма наружная NPT
Сервисная температура	140 °С
Форма главной пластины	круглая
Размер основания	Ø 64 мм

### **УСТАНОВКА**

Установите пластину основания штуцера под плёнку вакуумного мешка. Сделайте небольшой надрез в вакуумном мешке над отверстием в пластине основания штуцера. Вставьте верхнюю часть штуцера через отверстие в вакуумном мешке и в основании. Поверните и затяните верхнюю часть штуцера для обеспечения герметичности.

### **ВАРИАНТЫ ПОСТАВКИ**

От 1 штуки

### **ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ**

Хранить в сухом, защищенном от воздействия света месте, срок хранения не ограничен.

Указанные в настоящем документе данные являются справочными. Обязательно произведите тестирования продукта на совместимость и механические свойства для определения соответствия требованиям. Производитель и продавец не несет ответственности за любые потери и повреждения, вызванные использованием продукта, и не отвечает за прямые, косвенные, случайные и прочие последствия, несмотря на положения, установленные в теории права, включая гарантии, договорные обязательства, неосторожность и объективную ответственность.