



## Техническая информация : Vac Valve 409 SS HTR

### Описание

**Vac Valve 409 SS HTR** был разработан для высокотемпературных режимов, для которых не годятся штуцеры с силиконовыми прокладками. **Vac Valve 409 SS HTR** использует плёнку вакуумного мешка и механическое давление для создания герметичного соединения.

Плётка мешка зажимается между основанием с выступом и прижимным кольцом с ответной формой.



### Техническая информация

Конструкция	3 части: основание, уплотняющее кольцо, прижимное кольцо
Тип материала	Нержавеющая сталь
Резьба гайки	1/4 дюйма наружная NPT
Вид сборки	Винтовая
Сервисная температура	482 °C

### Размеры

Ссылка продукта	Форма главной пластины	Размер основания
Vac Valve 409 SS HTR	круглая	Ø 63 мм

### Примечания

- Установите пластину основания штуцера под плёнку вакуумного мешка.
  - Сделайте небольшой надрез в вакуумном мешке и вставьте верхнюю часть штуцера через отверстие.
  - Используя прижимное кольцо на поверхности мешка, затяните уплотняющее кольцо.
- 
- Этот штуцер может быть использован с нашими высокотемпературными быстрыми разъёмами AIRTECH 1000 QTD и нашими высокотемпературными автоклавными шлангами Airflow 800.