



## Техническая информация : RIC HT

### Описание

Высокотемпературный **Airtech RIC HT** обеспечивает недорогое и эффективное подсоединение через мешок вакуумного коннектора и линий подачи смолы для высокотемпературного процесса инфузии смолы.



### Техническая информация

Тип материала	Нейлон
Максимальная рабочая температура	180 °C

### Размеры

Ссылка продукта	Трубчатое соединение	Подсоединения спиральной трубки
RIC HT 12	1/2 дюйма	1/2 дюйма
RIC HT 58	5/8 дюйма	5/8 дюйма
RIC HT 34	3/4 дюйма	3/4 дюйма

### Примечания

- Выберите RIC в соответствии с используемой цельной и спиральной трубками, расположите его на желаемой позиции и лишь потом заканчивайте установку вакуумного мешка.
- Срежьте полиэтиленовую трубку под углом и обмотайте герметизирующей лентой выше среза.
- Расправьте плёнку мешка над установленным RIC и, проткнув плёнку, вставьте трубку в переходник, поворачивая трубку до тех пор, пока вакуумная герметизирующая лента полностью не запечатает подсоединение.