



Техническая информация : **OF 625V & 750V**

Описание

Так же, как и **Airtech Omega Flow, OF625 V и OF750 V** профили для подачи связующего предназначены для использования под одинарными и двойными мешками в процессах вакуумной инфузии, заменяя спиральные полиэтиленовые трубки на более стабильные профили.

OF625 V и OF750 V - недорогие многоразовые, изготовленные из прозрачной винильной резины, профили. Профили поставляются в 2 размерах: с внутренним диаметром 16 мм и 19 мм, таким образом, могут комбинироваться с обыкновенными полиэтиленовыми трубками. **Airtech** каналы связующего **Omega** практически не оставляют отпечатка на изготавливаемой детали, если используются вместе с **Airtech** сеткой для распределения смолы и жертвенными тканями.



Техническая информация

Тип материала	Винильная резина
Цвет	Прозрачный
Сервисная температура	71 °C

Размеры

Ссылка продукта	Внутренний диаметр	Длина
OF 625V	0,625 дюйма (16 мм)	8,2 футов (2,5 м)
OF 750V	0,750 дюйма (19 мм)	8,2 футов (2,5 м)

Примечания

Для лучшего принятия формы поверхности винильные Omega Flow профили могут нагреваться.