



► ОПИСАНИЕ

Этот вакуумный шланг в рулоне из отверждённого платиной силикона изготовлен в соответствии с высочайшими стандартами, которые были специально разработаны для применения в автоклавах и печах при температурах до 270°C, с интегрированной внутренней стальной пружиной, предотвращающей сплющивание шланга под вакуумом и давлением.

Этот шланг очень гибкий, эластичный и удобен в эксплуатации.
НЕТ миграции силикона от шланга - нет опасности загрязнения.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Материал шланга:	Силикон
Тип внутреннего армирования:	Стальная пружина
Цвет шланга:	Красный
Длина рулона:	25м
Внутренний диаметр шланга:	3/8 дюйма
Наружный диаметр шланга:	3/4 дюйма
Макс. рабочая температура:	270°C
Максимальное давление в автоклаве:	10 Бар



Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от +10°C до +30°C в оригинальной упаковке.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

SK2VV270-18

Стандартный вакуумный шланг

► ПРИМЕЧАНИЯ

Рекомендуемый интервал обслуживания: 1.000 ч., исходя из эксплуатации при температуре 180°C и при использовании с нашими разъёмами.