VIS composite

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

VC2RIM90-2

Полиэтиленовая трубка

▶ ОПИСАНИЕ

Трубка из полиэтилена используется в процессах вакуумной инфузии для образования вводов связующего и вакуумных каналов.

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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип материала: ПЭ Цвет: Белый Рекомендуемая рабочая Т: 90°C Макс. рабочая Т: 120°C

► PA3MEP

Внутренний диаметр	Внешний диаметр	Упаковка
8мм	10мм	30м/рулон
10мм	12мм	30м/рулон
17мм	19мм	30м/рулон



Срок годности: не ограничен.

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от -20°C до +30°C в оригинальной упаковке.

ПРИМЕЧАНИЯ

Минимальный заказ – 1 рулон. Другие диаметры, длины и цвета предоставляются по запросу.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

VC2RIM90-2

Полиэтиленовая трубка

* Максимальная рабочая температура определяется в реальных условиях производственного процесса и зависит от режимов эксплуатации и продолжительности воздействия, а также от конкретного процесса. Мы рекомендуем провести тест перед использованием продукта.