

## Проводящая сетка 2P105

**Проводящая сетка 2P105** – это специальная сетка, используемая для распределения смолы в процессе инфузии. Также данную сетку можно применять в качестве эластичного дренажного слоя повторного использования в процессах вакуумного формования или уплотнения слоев.

---

### Характеристики:

- Превосходный поток смолы
- Может использоваться в качестве внешнего или внутреннего канала распределения смолы
- Применять до 180°C (точка плавления 230°C)
- Совместима со всеми типами смол

### Параметры:

- Состав: Монофиламентная нить 100% PET полиэфир
- Цвет: прозрачный
- Номинальная толщина: 0,7 мм
- Отходы смолы: 493 г/м<sup>2</sup>
- Вес сетки: 105 г/м<sup>2</sup>
- Доступная ширина: 1,25 м и 2,50 м

