



### ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ на конвейерную ленту из ПВХ

ТИП ЛЕНТЫ: 2.5 мм светло-зеленая матовая/ ткань

#### Тип 2/25 М/ЕР РG

КОНСТРУКЦИЯ ЛЕНТЫ	
Верхнее (рабочее) покрытие	Материал: <b>ПВХ</b> Тип поверхности: <b>Матовая</b> Цвет: <b>Светло-зеленая</b>
Нижнее (нерабочее) покрытие	Материал: <b>Ткань</b> Тип поверхности: --- Цвет: ---
Поперечная жесткость	: ---
Нижняя тканевая прокладка	Основа: <b>Полиэстер</b> Уток: <b>Полиэстер/Углеволокно</b>
Толщина верхнего покрытия: <b>0.7 мм</b>	
Толщина нижнего покрытия: <b>0.0 мм</b>	
Общая толщина: <b>2.5 мм</b>	

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТЫ	
Твердость	: <b>80° Шор А</b>
Антистатичность	: <b>ДА</b>
Температура:	Min.: <b>-10 °C</b> Max.: <b>80 °C</b>
Диаметры барабанов	
1. Прямой перегиб Min.Ø: <b>60 мм</b> 2. Обратный перегиб Min.Ø: <b>80 мм</b>	
Количество тканевых прокладок: <b>2</b>	
Разрывная прочность: <b>190 Н/мм</b>	
Рабочее натяжение при 1% удлинения: <b>18 Н/мм</b>	
Удельный вес: <b>3.125 кг/м²</b>	

Дополнительная информация:	<b>МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА ПРОДУКЦИИ: 3400 мм</b>
Применение:	- Общее назначение, легкие транспортировочные системы.
Особая характеристика:	- Ткань типа 5624 с более высокой прочностью на разрыв.
Метод стыковки:	<b>СТЫКОВКА: ЗИГЗАГ</b> <b>СТЫКОВКА: СТУПЕНЬКОЙ</b> <b>МЕХАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЕ: ЗАМКИ</b>

