



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ на конвейерную ленту из ПВХ

ТИП ЛЕНТЫ: 2.0 мм белая/ ткань FDA

Тип 2/20 S/P W FDA

КОНСТРУКЦИЯ ЛЕНТЫ	
Верхнее (рабочее) покрытие	Материал: ПВХ Тип поверхности: Глянцевый Цвет: Белый
Нижнее (нерабочее) покрытие	Материал: ПВХ Тип поверхности: Пустое Цвет: ---
Поперечная жесткость	: ---
Нижняя тканевая прокладка	Основа: Полиэстер Уток: Полиэстер/Углеволокно
Толщина верхнего покрытия: 0.4 мм	
Толщина нижнего покрытия: ---	
Общая толщина: 2.0 мм	

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТЫ	
Твердость	: 80° Шор А
Антистатичность	: ДА
Температура:	Min.: -10 °С Max.: 80 °С
Диаметры барабанов	
1. Прямой перегиб Min.Ø: 40 мм	
2. Обратный перегиб Min.Ø: 60 мм	
Количество тканевых прокладок: 2	
Разрывная прочность: 120 Н/мм	
Рабочее натяжение при 1% удлинения: 8 Н/мм	
Удельный вес: 2.50 кг/м²	

Дополнительная информация:	МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА ПРОДУКЦИИ: 3400 мм
Применение:	- Общее назначение, легкие транспортировочные системы.
Особая характеристика:	- 100% маслостойкая.
Метод стыковки:	СТЫКОВКА: ЗИГЗАГ СТЫКОВКА: СТУПЕНЬКОЙ МЕХАНИЧЕСКОЕ СОЕДИНЕНИЕ: ЗАМКИ

