



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ на конвейерную ленту из ПУ

ТИП ЛЕНТЫ: 2.4 мм белая матовая/ ткань

Тип 2/24 M/P W U FDA

КОНСТРУКЦИЯ ЛЕНТЫ	
Верхнее (рабочее) покрытие	Материал: ПУ Тип поверхности: Матовая Цвет: Белый
Нижнее (нерабочее) покрытие	Материал: ПУ Тип поверхности: Пропитка ПУ Цвет: Прозрачный
Поперечная жесткость	: ---
Нижняя тканевая прокладка	Основа: Полиэстер Уток: Полиэстер/Углеволокно
Толщина верхнего покрытия: 0.65 мм	
Толщина нижнего покрытия: 0.1 мм	
Общая толщина: 2.4 мм	

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТЫ	
Твердость	: 90° Шор А
Антистатичность	: ДА
Температура:	Min.: -10 °C Max.: 80 °C
Диаметры барабанов	
1. Прямой перегиб Min.Ø: 80 мм	
2. Обратный перегиб Min.Ø: 100 мм	
Количество тканевых прокладок: 2	
Разрывная прочность: 160 Н/мм	
Рабочее натяжение при 1% удлинения: 13 Н/мм	
Удельный вес: 2.7 кг/м²	

Дополнительная информация:	МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА ПРОДУКЦИИ: 3400 мм
Применение:	- Общее назначение, легкие транспортировочные системы.
Особая характеристика:	- Нижняя ткань покрыта прозрачным полиуретановым покрытием, устойчивым к воздействию масла и жира.
Метод стыковки:	СТЫКОВКА: ЗИГЗАГ СТЫКОВКА: СТУПЕНЬКОЙ МЕХАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЕ: ЗАМКИ

