



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ на конвейерную ленту из ПВХ

ТИП ЛЕНТЫ: 3.0 мм черная продольное ребро/
нижнее покрытие малошумящая ткань

Тип 2/30 LR/SF BLK

КОНСТРУКЦИЯ ЛЕНТЫ	
Верхнее (рабочее) покрытие	Материал: ПВХ Тип поверхности: Продольное ребро Цвет: Черный
Нижнее (нерабочее) покрытие	Материал: Ткань Тип поверхности: --- Цвет: ---
Поперечная жесткость	: ---
Нижняя тканевая прокладка	Основа: Полиэстер/Малошумящий Уток: Полиэстер/Углеволокно
Толщина верхнего покрытия: 0.7 мм	
Толщина нижнего покрытия: 0.0 мм	
Общая толщина: 3.0 мм	

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЛЕНТЫ	
Твердость	: 60° 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: 140 Н/мм	
Рабочее натяжение при 1% удлинении: 10 Н/мм	
Удельный вес: 3.75 кг/м²	

Дополнительная информация:	МАКСИМАЛЬНАЯ ШИРИНА ПРОДУКЦИИ: 3000 мм
Применение:	- Общее назначение, легкие транспортировочные системы.
Особая характеристика:	- Нижнее покрытие, ткань малошумящая, антистатичная.
Метод стыковки:	СТЫКОВКА: ЗИГЗАГ СТЫКОВКА: СТУПЕНЬКОЙ МЕХАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЕ: ЗАМКИ

