



Конвейерная лента ТОКИО

СТРУКТУРА			
Общая толщина	2,50 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-15 ... +80 °С
Количество слоев	2	Вес	2,7 ± 10% кг/м ²
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая
Конструкция		Тех.информация	
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона	4000 мм
Толщина	0,50 ± 0,1 мм	Диаметры валов	прямое огибание мин: 40 мм
Материал	ПВХ	При температуре 20°С	обратный вал мин.: 70 мм
Цвет	черный	Нагрузка при 1% растяжении	12 Н/мм
Тип поверхности	гладкая матовая	Нагрузка на разрыв	180 Н/мм
Твердость	80 ± 3 ShA	Методы соединения	
Внутренний материал		<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-убьями	<input checked="" type="checkbox"/> стол
Нижнее покрытие		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> ролики
Толщина	-	<input type="checkbox"/> соединение внахлест	<input type="checkbox"/> желоб
Материал	полиэстер	Другие характеристики	
Цвет	натуральный	антистатичность	
Тип поверхности			
Твердость			

