



## Конвейерная лента VLADIVOSTOK

СТРУКТУРА				
Общая толщина	5,40 ± 0,1 мм	Рабочая температура	-10 ... +70 °C	
Количество слоев	2	Вес	4,8 ± 10% кг/м <sup>2</sup>	
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая	
Конструкция		Тех.информация		
Верхнее покрытие		Максимальная ширина рулона	2000 мм	
Толщина	3,40 ± 0,1 мм	Диаметры валов при температуре 20°C	прямое огибание мин: 85 мм обратный вал мин.: 105 мм	
Материал	ПВХ	Нагрузка при 1% растяжении	8 Н/мм	
Цвет	белый	Нагрузка на разрыв	150 Н/мм	
Тип поверхности	fishbone	Методы соединения		
Твердость	65 ± 3 ShA	<input checked="" type="checkbox"/> соединение Z-зубьями	Варианты поддержки	
Внутренний материал		<input checked="" type="checkbox"/> соединение замками	<input checked="" type="checkbox"/> стол	
ПВХ		<input type="checkbox"/> соединение внахлест	<input checked="" type="checkbox"/> ролики	
Нижнее покрытие			<input type="checkbox"/> желоб	
Толщина		Другие характеристики		
Материал	полиэстер	пищевой сертификат СЭЗ		
Цвет	натуральный	масложиростойкость		
Тип поверхности				
Твердость				

