



Конвейерная лента MOSCOW

Основные характеристики					
Общая толщина, мм	2,00 ± 0,1	Максимальная ширина рулона, мм	3000		
Количество слоев	2	Минимальные диаметры валов при $t = 20\text{ }^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм		
Корд	полиэстер		30		
Рабочая температура, $^{\circ}\text{C}$	-10 ... +80		При обратном изгибе, мм		
Вес, кг/м ²	2,10 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	8		
Нить утка	жесткая	Нагрузка на разрыв, Н/мм	150		
Рабочая поверхность	ПВХ	Приводная поверхность	полиэстер		
Толщина, мм	0,5 ± 0,1	Толщина, мм	-		
Цвет	белый	Цвет	натуральный		
Тип поверхности	гладкий полуглянцевый	Тип поверхности	-		
Твердость, <i>ShA</i>	74 ± 3	Твердость, <i>ShA</i>	-		
Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация	
Зубья	+	Стол	+	Пищевой сертификат СЭЗ	
Замки	+	Ролики	+		
Внахлест	-	Желоб	-		

