

Конвейерная лента KRASNODAR

Основные характеристики				
Общая толщина, мм	3,10 ± 0,1	Максимальная ширина рулона, мм	2000	
Количество слоев	2	Минимальные диаметры валов при $t = 20\text{ }^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм	
Корд	полиэстер		50	
Рабочая температура, °C	-10 ... +80		При обратном изгибе, мм	
Вес, кг/м ²	3,20 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	10	
Нить утка	жесткая	Нагрузка на разрыв, Н/мм	180	
Рабочая поверхность	ПВХ	Приводная поверхность	ПВХ	
Толщина, мм	0,7 ± 0,1	Толщина, мм	0,8 ± 0,1	
Цвет	белый	Цвет	белый	
Тип поверхности	гладкий глянцевый	Тип поверхности	вафельный	
Твердость, ShA	65 ± 3	Твердость, ShA	80 ± 3	
Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация
Зубья	+	Стол	-	
Замки	+	Ролики	+	
Внахлест	-	Желоб	-	

