



Конвейерная лента SEVILLA

Основные характеристики

Общая толщина, мм	1,2 ± 0,1	Максимальная ширина рулона, мм	3200	
Количество слоев	2	Минимальные диаметры валов при $t = 20\text{ }^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм	15
Корд	полиэстер		При обратном изгибе, мм	20
Рабочая температура, $^{\circ}\text{C}$	-30 ... +100			
Вес, кг/м ²	1,2 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	8	
Нить утка	жесткая	Нагрузка на разрыв, Н/мм	120	
Рабочая поверхность	силикон	Приводная поверхность	полиэстер	
Толщина, мм	0,2 ± 0,1	Толщина, мм	-	
Цвет	белый	Цвет	натуральный	
Тип поверхности	гладкий	Тип поверхности	-	
Твердость, <i>ShA</i>	40 ± 3	Твердость, <i>ShA</i>	-	
Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация Пищевой сертификат СЭС, антиадгезионные свойства, маслостойкость, устойчивость рабочей поверхности к высоким температурам
Зубья	+	Стол	+	
Замки	+	Ролики	+	
Внахлест	-	Желоб	-	

