

Конвейерная лента VENEZIA

Основные характеристики				
Общая толщина, мм	2,70 ± 0,1	Максимальная ширина рулона, мм	2000	
Количество слоев	1	Минимальные диаметры валов при $t = 20\text{ }^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм	
Корд	полиэстер		При обратном изгибе, мм	
Рабочая температура, °C	-5 ... +110		60	
Вес, кг/м ²	2,50 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	5	
Нить утка	жесткая	Нагрузка на разрыв, Н/мм	120	
Рабочая поверхность	искусственный фетр	Приводная поверхность	полиэстер	
Толщина, мм	2,0 ± 0,1	Толщина, мм	-	
Цвет	белый	Цвет	натуральный	
Тип поверхности	-	Тип поверхности	-	
Твердость, ShA	-	Твердость, ShA	-	
Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация
Зубья	+	Стол	+	
Замки	+	Ролики	+	
Внахлест	-	Желоб	-	



Пищевой сертификат СЭЗ,
антиадгезивные свойства