

















Российский производитель комплектующих



Конвейерная лента WARSHAWA

Основные характеристики						
Общая толщина, мм	$1,80 \pm 0,1$	Максимальная ширина рулона, мм		3000		
Количество слоев	2	Минимальные диаметры валов при $t = 20 ^{\circ}C$	При прямом огибании, <i>мм</i>	20		
Корд	полиэстер		При обратном изгибе, <i>мм</i>	25		
Рабочая температура, °С	-10 +80					
Bec, κε/м ²	1,70 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, <i>H/мм</i>		8		
Нить утка	нежесткая	Нагрузка на разрыв, <i>Н/мм</i>		150		
Рабочая поверхность	хлопок + полиэстер	Приводная поверхность		полиэстер		
Толщина, мм	-	Толщина, мм		-		
Цвет	натуральный	Цвет		натуральный		
Тип поверхности	ткань	Тип поверхности		-		
Твердость, <i>ShA</i>	-	Твердость, <i>ShA</i>		-		

Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация	
Зубья	+	Стол	+	Пищевой сертификат СЭЗ,	
Замки	+	Ролики	+	высокие антиадгезионные свойства	
Внахлест	-	Желоб	+	Своиства	



