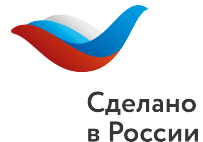




Российский производитель комплектующих



Конвейерная лента YAROSLAVL



Основные характеристики

Общая толщина, мм	$2,0 \pm 0,1$	Максимальная ширина рулона, мм	3000
Количество слоев	2	Минимальные диаметры валов при $t = 20^{\circ}\text{C}$	При прямом огибании, мм 30
Корд	полиэстер		При обратном изгибе, мм 50
Рабочая температура, °C	-15 ... +80		
Вес, кг/м ²	$2,3 \pm 10\%$	Нагрузка при 1 % растяжении, Н/мм	10
Нить утка	жесткая	Нагрузка на разрыв, Н/мм	150
Рабочая поверхность	ПВХ	Приводная поверхность	полиэстер
Толщина, мм	$0,50 \pm 0,1$	Толщина, мм	-
Цвет	черный	Цвет	натуральный
Тип поверхности	гладкий матовый	Тип поверхности	-
Твердость, ShA	92 ± 3	Твердость, ShA	-

Методы соединения	Варианты поддержки		Дополнительная информация
Зубья	+	Стол	Антистатичность, абразивоустойчивость
Замки	+	Ролики	
Внахлест	-	Желоб	



Информация по
соединению ленты:

