











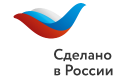




Российский производитель комплектующих



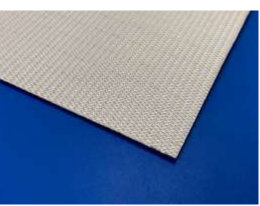
Конвейерная лента AMSTERDAM FR



Основные характеристики						
Общая толщина, мм	$2,50 \pm 0,1$	Максимальная ширина рулона, мм		2000		
Количество слоев	2	Минимальные диаметры валов при $t = 20 ^{\circ}C$	При прямом огибании, <i>мм</i>	50		
Корд	полиэстер		При обратном изгибе, <i>мм</i>	70		
Рабочая температура, °С	-10 +80					
Bec, κε/ <i>m</i> ²	2,70 ± 10 %	Нагрузка при 1 % растяжении, $H/мм$		14		
Нить утка	жесткая	Нагрузка на разрыв, Н/мм		150		
Рабочая поверхность	ПВХ	Приводная поверхность		полиэстер		
Толщина, <i>мм</i>	0.8 ± 0.1	Толщина, <i>мм</i>		-		
Цвет	черный	Цвет		натуральный		
Тип поверхности	«песочный» матовый	Тип поверхности		-		
Твердость, <i>ShA</i>	80 ± 3	Твердость, <i>ShA</i>	-			

Методы соединения		Варианты поддержки		Дополнительная информация
Зубья	+	Стол	+	Не поддерживает горение ISO 340, антистатические свойства, корд с низким уровнем шума
Замки	+	Ролики	+	
Внахлест	-	Желоб	-	





Информация по соединению ленты:

