

Rusnovil.ru info@rusnovil.ru +7 485 268 25 47

Технический паспорт Конвейерная лента Oslo

Структура

Общая толщина	3,9 +/- 0,1мм	Рабочая	-15+80℃
		температура	
Количество слоев	3	Bec	4,3 +/- 10% кг/м2
Корд	полиэстер	Нить утка	жесткая

Конструкция Диаметры валов

конструкция		диаметры валов			
Верхнее покрытие		Прямое огибание	>100 mm		
Толщина	1,0 +/- 0,1мм	Обратный вал >120 мм			
Материал	ПВХ				
Цвет	Темно-зеленый	Нагрузки			
Поверхность Твердость	Глядкая глянцевая 80 +/- 3 ShA	Нагрузка при 1% растяжении 18 Н/мм Нагрузка на разрыв 270 Н/мм			
Внутренний материал	ПВХ	Варианты поддержки	Метод стыковки		
		- стол - ролики	- соединение Z-зубьями - соединение замками		
Нижнее покрытие					
Толщина	-	Дополнительные характеристики			
Материал	Полиэстер	антистатичность			
Цвет	Натуральный	износостойкость			
Поверхность					
Твердость					



