

## СТРУКТУРА

Общая толщина	1,55 мм
Количество слоев	1
Ткань	Полиэстер
Уток	Жесткий
Вес	1,65 кг/м <sup>2</sup>
Постоянная рабочая температура °C	-10/+90
Кратковременная температура °C	-15/+110

### 1 Верхнее покрытие

Толщина	0,6 мм
Материал	PU (полиуретан)
Цвет	Синий 06
Рельеф	Тип А
Твердость по Шору	86 ShA

### 2 Внутренний слой

Материал	-
----------	---

### 3 Нижнее покрытие

Толщина	0,45 мм
Материал	PU (полиуретан)
Цвет	Синий 06
Рельеф	Тип Y
Твердость	86 ShA

## ТЯГОВЫЕ НАГРУЗКИ N/mm (Кг/см)

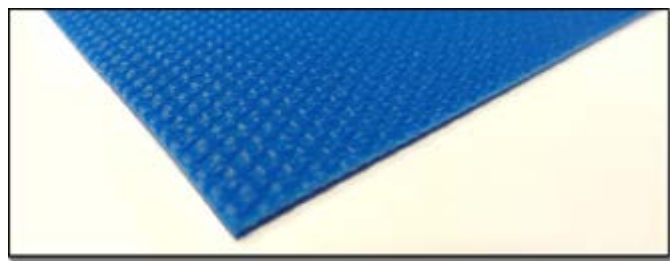
Максимальная разрывная нагрузка	60
Рабочая нагрузка для растяжения на 1% длины ленты	5
Мах. нагрузка для растяжения на 1,5% длины ленты	7

## МИНИМАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРЫ БАРАБАНОВ (мм)

	Прямое огибание [F]	10
	Обратное огибание [C]	10

## МЕХАНИЧЕСКИЕ СОЕДИНИТЕЛИ

DR-62, ES-62, RS-62



## ВОЗМОЖНОСТЬ УСТАНОВКИ ПРОФИЛЕЙ

На верхнем покрытии	Нет
На нижнем покрытии	Нет
Гофроборт	Нет

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Допуск к прямому контакту с продуктами питания (США)
	Допуск к прямому контакту с продуктами питания (ЕВРОПА)
	Стойкость к животным маслам и жирам
	Стойкость к растительным маслам и жирам
	Высокая абразивная стойкость

## ПОДДЕРЖКА ЛЕНТЫ

По плоскому настилу	Да
По роликам	Да
Желобчатая	Нет

## КОЭФФИЦИЕНТ ТРЕНИЯ НИЖНЕГО ПОКРЫТИЯ

По стали Din/Est.	0,46 / 0,52
По дереву Din/Est.	0,71 / 0,7
По пластикам Din/Est.	0,62 / 0,67

## ПРИМЕЧАНИЯ

Продольный стык	Нет
Максимально производимая ширина	2000 мм
Последнее улучшение свойств	14.11.2016



Общество с ограниченной ответственностью

690001, г. Владивосток, ул. Дальзаводская 4, оф. 703

Тел/факс: (423) 246-48-10

E-mail: [info@konveyer-komplekt.ru](mailto:info@konveyer-komplekt.ru)

[www.konveyer-komplekt.ru](http://www.konveyer-komplekt.ru)

