

Ziligen© Data Sheet

Наименование	LT 20		
Складской номер	-	Дата последнего обновления	Сентябрь 1,2020, 12:36:39 PM

Состав материала

Общая толщина	3.40	+/- 0,15
Материал силового слоя	Полиамид	
Толщина силового слоя	1.00	
Вес	3.63	
Рабочая температура	-20 °С	+ 80°С

Верхняя поверхность

Материал	Кожа
Цвет	Серый
Толщина	2,00 мм
Допуск по толщине	0,10 мм
Поверхность	-
Твердость	0 по Шору
Электростатические свойства	Антистатический

Нижняя поверхность

Материал	Нейлоновая полиамидная ткань
Цвет	Черный
Толщина	0,30 мм
Допуск по толщине	0,05 мм
Поверхность	-
Твердость	0 по Шору

Силовой слой

Разрывающая нагрузка	450 Н/мм
Рабочее натяжение для 1% удлинения	20 Н/мм

Максимальная производственная ширина 500 мм

Диаметр огибания 90 мм

Соединение

Тип шва	Внахлест	Давление пресса	0
Температура пресса	110	Время склейки	20
Клей для резины (кожи)	PU	Клей для полиамида	K-80
Применение пресса			

Общая информация

Группа продукции	Ремень силовой передачи
Область применения	-