

TTL  
Technische Textilien Lörrach  
TULONA®

Фильтровальное иглопробивное полотно

Технические данные

<b>Тип</b>	<b>PP 67155-2/01</b>	
Волокна	полипропилен	
Ткань (армирующий холст)	полипропилен	
Поверхностная плотность	550 г/м <sup>2</sup>	
Воздухопроницаемость	100 л/дм <sup>2</sup> в мин при 200 Па	
Толщина	2,60 мм	
Плотность	0,21 г/см <sup>3</sup>	
Объем пор	76%	
Прочность на разрыв (на полоске материала шириной 5 см)	вдоль	> 40 даН (400 Н)
	поперек	> 160 даН (1600 Н)
Удлинение до разрыва	вдоль	< 15 %
	поперек	< 30 %
Температуроустойчивость (сухая): рабочая температура	<100°C	
	короткие пики	

Вышеуказанные данные были определены согласно ДИН-стандартам. Вышеупомянутая информация только для справок и может изменяться. Применяются стандартные допуски

Официальный дистрибьютор в РФ, Украине и Казахстане – ООО «ДЕСА»  
Телефон/факс: +7 (48535) 3-18-36 E-mail: info@3desa.ru