

TTL
Technische Textilien Lörrach
TULONA®

Фильтровальное иглопробивное полотно

Технические данные

Тип	AM 83350-67/01	
Волокна	Асфальт-бленд	
Ткань (армирующий холст)	мета-арамид	
Поверхностная плотность	500 г/м ²	
Воздухопроницаемость	200 л/дм ² в мин при 200 Па	
Толщина	2,60 мм	
Плотность	0,19 г/см ³	
Объем пор	86%	
Прочность на разрыв (на полоске материала шириной 5 см)	вдоль	> 30 даН (300 Н)
	поперек	> 60 даН (600 Н)
Удлинение до разрыва	вдоль	< 20 %
	поперек	< 40 %
Температуроустойчивость (сухая): рабочая температура	170°C	
	короткие пики	190°C

Примечания:

T64 Тефлон® пропитка масло-, водоотталкивающая

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