

## Avalon 69

Углеродное волокно; Наполнитель

Polytetrafluoroethylene

Greene, Tweed & Co.

### Описание материалов:

Avalon 69 is a Polytetrafluoroethylene (PTFE) product filled with carbon fiber and filler. It is available in North America.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Углеродное волокно Наполнитель		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.00	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1457
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	13.8	MPa	ASTM D1457
Удлинение при растяжении (Yield)	300	%	ASTM D1457
Прочность сдвига			ASTM D732
27°C	15.9	MPa	
93°C	12.4	MPa	
121°C	12.1	MPa	
149°C	11.4	MPa	
204°C	10.3	MPa	
Коэффициент трения			
-- <sup>1</sup>	0.12		
vs. Itself - Static <sup>2</sup>	0.090		
Деформация под нагрузкой (26°C, 14 MPa)	1.20	%	ASTM D621
Коэффициент износа	2.0	10 <sup>-8</sup> mm <sup>3</sup> /N·m	ASTM D3702
NOTE			
1.	33.3 psi, 150 fpm		
2.	33.3 psi		

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

