

## Chemraz 618

Perfluoroelastomer

Greene, Tweed & Co.

### Описание материалов:

Chemraz 618 is a Perfluoroelastomer product. It is available in North America.

Главная Информация			
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.99	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D297
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	75		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D1414
50% Strain	2.55	MPa	
100% Strain	8.79	MPa	
Прочность на растяжение (Break)	13.3	MPa	ASTM D1414
Удлинение при растяжении (Break)	130	%	ASTM D1414
Комплект сжатия (230°C, 70 hr)	16	%	ASTM D395
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение в воздухе (290°C, 70 hr)	-6.0	%	ASTM D1414
Изменение максимального удлинения в воздухе (290°C, 70 hr)	-3.0	%	ASTM D1414
Изменение твердости дюрометра в воздухе (290°C, 70 hr)	-2.0		ASTM D573
Изменение массы в воздухе (290°C, 70.0 hr)	-3.0	%	ASTM D1414
Изменение прочности на растяжение			
25°C, 7 hr, in Reference Fuel B	4.0	%	
124°C, 70 hr, in AS1241 Type IV	-15	%	
175°C, 70 hr, in AMS 3021	4.0	%	
Изменение максимального удлинения			
25°C, 70 hr, in Reference Fuel B	2.0	%	
124°C, 70 hr, in AS1241 Type IV	2.0	%	
175°C, 70 hr, in AMS 3021	-3.0	%	
Изменение твердости дюрометра			ASTM D471
in Reference Fuel B	-1.0		

124°C, 70 hr, in AS1241 Type IV	-3.0		
175°C, 70 hr, in AMS 3021	-1.0		
Изменение объема			
25°C, 70 hr, in Reference Fuel B	0.20	%	
124°C, 70 hr, in AS1241 Type IV	5.0	%	
175°C, 70 hr, in AMS 3021	0.40	%	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Service Temperature	-18 to 324	°C	
Резиновая классификация	FFKM	ASTM D1418	
Защитный чехол для мобильного телефона 10/50	-8	°C	ASTM D1329

\* 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.

Свяжитесь с нами

## 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

