

## OLEFISTA™ QE1594

Specialty Elastomer

Mitsubishi Chemical Performance Polymers, Inc.

### Описание материалов:

OLEFISTA™ QE1594 is a Specialty Elastomer material. It is available in Asia Pacific.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.38	g/cm <sup>3</sup>	JIS K7112
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	41		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Деформация под нагрузкой (120°C)	5.00	%	JIS K6723
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	7.00	MPa	JIS K6251
Tensile Stress (Break)	14.0	MPa	JIS K6251
Удлинение при растяжении (Break)	590	%	JIS K6251
Старение	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Изменение прочности на растяжение в воздухе (90°C, 96 hr)	90	%	JIS K7113
Изменение растяжения при разрыве воздуха (90°C, 96 hr)	95	%	JIS K7113
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -60.0	°C	JIS K6723
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости (30°C)	4.0E+15	ohms-cm	JIS K6723
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	31	%	JIS K7201

\* 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

