

## Ekatal® C 9 X

Acetal (POM) Copolymer

Sattler KunststoffWerk GmbH

### Описание материалов:

Ekatal®C 9 X is a polyoxymethylene (POM) copolymer product. It is available in Europe.

Главная Информация			
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.40	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1800	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	41.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	39	%	ISO 527-2
Флекторный стресс	39.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	3.4	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
23°C	5.3	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	80.0	°C	ISO 75-2/Af
Дополнительная информация			
Melt Mass Flow Rate (MFR), ISO 1133, 190 °C/ 2.16kg: 8 to 12 g/10 min			

\* 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

