

## EXPLORE® CT PA

Polyamide 12

Matrix Polymers

### Описание материалов:

Explore CT PA is a rotomoulding composite technology based on a dual layer system designed to provide ultimate performance in terms of hydrocarbon barrier and impact strength

The technology is based on a polyamide 12 (PA) outer layer and a polyolefin modified XP9015 inner layer. The system combines the beneficial properties of the PA12 with improved impact resistance

Главная Информация			
Характеристики	<p>Хороший поток</p> <p>Хорошая плавность</p> <p>Высокая твердость</p> <p>Высокая термостойкость</p> <p>Высокая жесткость</p>		
Внешний вид	<p>Черный</p> <p>Натуральный цвет</p>		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Ротационное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.01	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	31.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль <sup>1</sup>	1250	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
ARM Impact			
23°C, 6.00 mm	85.0	J	
23°C, 8.00 mm	138	J	
Service Temperature	120	°C	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (0.45 MPa, Unannealed)	80.0	°C	ISO 75-2/B
NOTE			
1.	1.3 mm/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

