

## MOSTEN GB 218

Polypropylene Homopolymer

UNIPETROL RPA

### Описание материалов:

Polypropylene Mosten GB 218 is a general purpose homopolymer with narrow molecular weight distribution, intended for injection molding and fibre applications. It can be also used for the production of various compounds.

Главная Информация			
Характеристики	<p>Приемлемый пищевой контакт</p> <p>Общее назначение</p> <p>Гомополимер</p> <p>Узкое молекулярное распределение веса</p>		
Используется	<p>Уплотнение</p> <p>Волокна</p>		
Рейтинг агентства	<p>EC 1935/2004</p> <p>EC без 10/2011</p>		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	<p>Уплотнение</p> <p>Литье под давлением</p>		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	33.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	> 150	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	1450	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	3.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	53.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	153	°C	ISO 306

\* 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

