

## Hanwha Total PP EX17

High Melt Strength Polypropylene

HANWHA TOTAL PETROCHEMICALS Co., Ltd.

### Описание материалов:

EX17 is a polypropylene compound featuring high melt strength, processability. EX17 displays superior impact strength, with excellent formability during vacuum forming, compression molding.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая прочность расплава Хорошая технологичность Высокая ударопрочность
Используется	Автомобильные внешние части Применение выдувного формования
Формы	Гранулы
Метод обработки	Выдувное формование Прессформа сжатия Вакуумная формовка

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.940	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	0.070	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	25.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	260	%	ASTM D638
Флекторный модуль	118	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
0°C	78	J/m	
23°C	No Break		

\* 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

