

POLYTROPE® TPP 1817

17% тальк

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

A. Schulman Inc.

Описание материалов:

TPO High Flow 17% Talc

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк, 17% наполнитель по весу		
Характеристики	Высокий поток		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.02	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	17.0	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль ²	1650	MPa	ASTM D790
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Наполнитель	19	%	ASTM D5630
NOTE			
1.	50 mm/min		
2.	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



WeChat