

PURFLEX™ D67UV-BK

Thermoplastic Elastomer

Pier One Polymers, Inc.

Описание материалов:

PURFLEX™ D67UV-BK is available in Black only. Further information and details are available upon request.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.970	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	3.0	g/10 min	ASTM D1238
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	7.60	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	400	%	ASTM D412
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	No Break		ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, Injection Molded)	96.0	°C	ASTM D648
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Рекомендуемая максимальная влажность	< 0.020	%	
Температура обработки (расплава)	243 to 279	°C	
Температура формы	65.0 to 82.0	°C	

* 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

