

Unipren® Elastomers B3 NTLA010 64A UP319

Polypropylene + EPDM Rubber

Petropol Industry and Trade of Polymers LTDA

Описание материалов:

Thermoplastic compound based on EPDM with PP (TPE-V) dynamically vulcanized, suitable for high performance applications where outdoor exposure or resistance to high temperature (135°C) are important requirements.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к погоде Высокая термостойкость		
Идентификатор смолы (ISO 1043)	> TPE <		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.970	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	2.0 to 3.0	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	64 to 70		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹			ASTM D412
100% Strain	2.30	MPa	
300% Strain	3.90	MPa	
Прочность на растяжение ² (Break)	6.60	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	450	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	30.0	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия (70°C, 22 hr)	36	%	ASTM D395B
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Температура обработки (расплава)	180 to 200	°C	
Температура формы	25.0 to 50.0	°C	

NOTE	
1.	Die C
2.	Die C
3.	Die C
4.	Die 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

