

Unipren® Elastomers A3 NTLA010 15A G06S1 UP355

Thermoplastic Elastomer

Petropol Industry and Trade of Polymers LTDA

Описание материалов:

It's a thermoplastic elastomer designed especially for products with good transparency, optimizing the elastomeric properties of the compound. Can be processed by extrusion, injection and blow, producing parts with high flexibility, elasticity and softness

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость Высокая четкость Высокая эластичность Мягкий		
Метод обработки	Выдувное формование Экструзия Литье под давлением		
Идентификатор смолы (ISO 1043)	> TPE <		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	12 to 18		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Break)	4.10	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ² (Break)	> 750	%	ASTM D412
Tear Strength ³	17.0	kN/m	ASTM D624
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		

* 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

