

Sarlink® TPV X10035B

Thermoplastic Vulcanizate

Teknor Apex Company

Описание материалов:

Sarlink 10000 Series are designed for low friction molding applications, requiring a low coefficient of friction against glass or painted steel.

Главная Информация				
Характеристики	Хорошая химическая стойкость			
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению			
	Высокая термостойкость			
	Комплект низкого сжатия			
Используется	Автомобильные внешние части			
Внешний вид	Черный			
Формы	Гранулы			
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Плотность	0.897	g/cm³	ISO 1183	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Твердость по суше (Shore A, 5 sec, Injection Molded)	36		ISO 868	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Коэффициент трения	0.80 to 0.90		ASTM D1894	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Растяжимое напряжение-Поперечный поток (100% Strain)	0.800	МРа	ISO 37	
Прочность на растяжение-Поперечный поток (Break)	2.70	МРа	ISO 37	
Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break)	400	%	ISO 37	
Tear Strength ¹	11	kN/m	ISO 34-1	
Комплект сжатия (70°C, 22 hr)	18	%	ISO 815	
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Видимая вязкость (200°C, 206 sec^-1)	141	Pa·s	ISO 11443	
		Equipme Menopoling		
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения		
	Номинальное значение 180 to 205	°С		
Инъекция Задняя температура Средняя температура		<u> </u>		
Задняя температура	180 to 205	°C		



www.russianpolymer.com Email: sales@su-jiao.com

Температура обработки (расплава)	185 to 210	°C	
Температура формы	10.0 to 55.0	°C	
Back Pressure	0.100 to 1.00	МРа	
Screw Speed	100 to 200	rpm	
NOTE			

1. Method Ba, Angle (Unnicked)

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



^{*} 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.