

Pacrel® 6395N

Thermoplastic Vulcanizate

Nanjing Jinling OPTA Polymer Co., Ltd.

Описание материалов:

Pacrel® TPV 6000 series products are based on EPDM/PP. The advanced dynamic vulcanization technology makes the products become the symbol of high quality thermoplastic elastomer inland.

Главная Информация			
Характеристики	Вулканизируемый		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.970	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	95		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	20.5	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	520	%	ASTM D412
Tear Strength	102	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия	47	%	ASTM D395B
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-50.0	°C	ASTM D746
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	170 to 190	°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



WeChat