

TPUCO® TPUI-G95

Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polycaprolactone)

Taiwan PU Corporation

Описание материалов:

TPUCO® TPUI-G95 is a Thermoplastic Polyurethane Elastomer (Polycaprolactone) (TPU-Capro) material. It is available in Asia Pacific for injection molding. Primary attribute of TPUCO® TPUI-G95: Wear Resistant.

Typical applications include:

Consumer Goods

Sporting Goods

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стойкость к истиранию Комплект низкого сжатия		
Используется	Обувь Уплотнительные кольца Спортивные товары Колеса		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость дюрометра (Shore A)	95	ASTM D2240	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Потеря истирания	10.0	mg	
Ударпрочность	40	%	
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
100% Strain	10.8	MPa	
300% Strain	18.6	MPa	
Прочность на растяжение (Break)	42.2	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	610	%	ASTM D412
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	190	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	195	°C	
Зона цилиндра 5 темп.	200	°C	
Температура адаптера	205	°C	
Температура матрицы	205	°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

