

K-Prene GHT 55

Thermoplastic Elastomer

Technovinyl Polymers India Ltd.

Описание материалов:

K-Prene GHT 55 is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Africa & Middle East.

Important attributes of K-Prene GHT 55 are:

Good Flexibility

Good Tear Strength

High Flow

High Strength

Wear Resistant

Typical application of K-Prene GHT 55: Engineering/Industrial Parts

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стойкость к истиранию Хорошая гибкость Хорошая прочность на разрыв Высокая эластичность Высокое удлинение Высокий поток Высокая прочность		
Используется	Инжекционный метод литья		
Внешний вид	Полупрозрачный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	22	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	50 to 60		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	8.00	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	900	%	ASTM D412

* 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

