

MACOMASS TPE MM-TPE V 5020

Thermoplastic Elastomer

MACOMASS Verkaufs AG

Описание материалов:

MACOMASS TPE MM-TPE V 5020 is a Thermoplastic Elastomer (TPE) material. It is available in Europe for extrusion.

Important attributes of MACOMASS TPE MM-TPE V 5020 are:

Chemical Resistant

Good UV Resistance

UV Stabilized

Wear Resistant

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Прочный		
	Хорошая химическая стойкость		
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.940 to 0.980	g/cm ³	ISO 1183
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A, 15 sec)	55 to 61		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	> 6.00	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении (Break)	> 350	%	ISO 37
Tear Strength	> 6.0	kN/m	ISO 34-1
Комплект сжатия	< 38	%	ISO 815
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Температура расплава	160 to 230	°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

