

EXCELINK 1101B

Thermoplastic Vulcanizate

JSR Corporation

Описание материалов:

EXCELINK 1101B is a Thermoplastic Vulcanizate (TPV) material. It is available in Asia Pacific or North America for injection molding.

Important attributes of EXCELINK 1101B are:

Good Adhesion

Good Processability

High Flow

Typical application of EXCELINK 1101B: Sealing Applications

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая адгезия Хорошая плавность Высокий поток		
Используется	Уплотнения		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.880	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)			ISO 1133
230°C/2.16 kg	10	g/10 min	
230°C/5.0 kg	610	g/10 min	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore A, 15 sec)	20		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение-Поперечный поток			ISO 37
100% Strain	0.500	MPa	
300% Strain	0.900	MPa	
Растяжимое напряжение-Поперечный поток (Yield)	2.50	MPa	ISO 37
Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break)	700	%	ISO 37
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 22 hr	29	%	
70°C, 22 hr	34	%	
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Блеск (60°)	17	ISO 2813	

* 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

