

EXCELINK 1300B

Thermoplastic Vulcanizate

JSR Corporation

Описание материалов:

EXCELINK 1300B is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) material. This product is available in North America or Asia Pacific region. The processing method is injection molding.

The main features of EXCELINK 1300B are:

Strong adhesion

high liquidity

Good processability

The typical application field of EXCELINK 1300B is: sealing application

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая производительность формования Хорошая адгезия Высокая яркость		
Используется	Уплотнение		
Формы	Частицы		
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	0.60	g/10 min	ISO 1133
230°C/5.0 kg	37	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	36		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Растяжимое напряжение-Поперечный поток			ISO 37
100% strain	0.900	MPa	ISO 37
300% strain	1.60	MPa	ISO 37
Растяжимое напряжение-Поперечный поток (Yield)	3.30	MPa	ISO 37
Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break)	610	%	ISO 37
Комплект сжатия			ISO 815
23°C, 22 hr	27	%	ISO 815
70°C, 22 hr	34	%	ISO 815
Оптический	Номинальное значение	Метод испытания	
Блеск (60°)	6	ISO 2813	

Дополнительная информация

Adhesive Strength, JSR Method, 200 mm/min: 1 MPa Adhesive Elongation, JSR Method, 200 mm/min: 70%

* 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

