

## ENFLEX VU-120-65A

Thermoplastic Vulcanizate

ENPLAST, a Ravago Group Company

### Описание материалов:

ENFLEX VU-120-65A is a thermoplastic vulcanized rubber (TPV) product. It can be processed by extrusion or injection molding and is available in North America or Europe. The main characteristics are: good UV resistance.

Главная Информация	
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Озоновая защита
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.970	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	65		ISO 868

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ISO 37
100% strain	2.50	MPa	ISO 37
300% strain	3.70	MPa	ISO 37
Tensile Stress (Break)	6.70	MPa	ISO 37
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ISO 37
Комплект сжатия			ASTM D395B
23°C, 72 hr	24	%	ASTM D395B
70°C, 22 hr	33	%	ASTM D395B
100°C, 22 hr	35	%	ASTM D395B

Дополнительная информация	
The value listed as Density, ISO 1183, was tested in accordance with ISO 2781. Tear Strength, ISO 34-2: 28 kN/m Ozone Resistance, ISO 1431: No Crack	

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	90.0	°C
Время сушки	2.0	hr
Задняя температура	170 - 180	°C
Передняя температура	190 - 200	°C
Температура сопла	200 - 210	°C

Температура обработки (расплава)	210 - 220	°C
----------------------------------	-----------	----

Температура формы	10.0 - 50.0	°C
-------------------	-------------	----

Отношение винта L/D	20.0:1.0	
---------------------	----------	--

Коэффициент сжатия винта	2.5:1.0	
--------------------------	---------	--

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
-----------	----------------------	-------------------

Температура сушки	90.0	°C
-------------------	------	----

Время сушки	3.0	hr
-------------	-----	----

Зона цилиндра 1 темп.	170	°C
-----------------------	-----	----

Зона цилиндра 2 температура.	180	°C
------------------------------	-----	----

Зона цилиндра 3 темп.	195	°C
-----------------------	-----	----

Зона цилиндра 4 темп.	200	°C
-----------------------	-----	----

Зона цилиндра 5 темп.	205	°C
-----------------------	-----	----

### Инструкции по экструзии

Machine Capacity, 30 mm cylinder diameter: 15 to 20 kg/hr  
Machine Capacity, 45 mm cylinder diameter: 60 to 85 kg/hr  
Machine Capacity, 60 mm cylinder diameter: 100 to 150 kg/hr  
Machine Capacity, 90 mm cylinder diameter: 225 to 300 kg/hr

\* 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

