

APEX® 157-V

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

Описание материалов:

APEX®157-V is a flexible polyvinyl chloride material. This product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. The processing method is: extrusion.

APEX®The main features of 157-V are:

ROHS certification

Good UV resistance

chemical resistance

daylight resistance

APEX®Typical application areas of 157-V are: wire and cable

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Солнечная стойкость, 720 часов Маслостойкость Мобильность низкая до нет		
Используется	Применение проводов и кабелей Гибкая оболочка провода		
Типы проводов	SJTOW Стоу SVTO		
Рейтинг агентства	UL QMTT2. E73402		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	Непрозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.33	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	72		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	15.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	400	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Температура непрерывного использования	105	°C	ASTM D794
--	-----	----	-----------

Температура ломкости	-35.0	°C	ASTM D746
----------------------	-------	----	-----------

Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	22	%	ASTM D2863

Дополнительная информация

□□□□□□:105 °C□□□□UL□□:720□□□□□□□□,UL 1581,□□□□,7□,136°C:67 % □□□□□□,UL 1581,□□□□,7□,136°C:115 % □□□□□□,UL 1581,ASTM 2□□,7□,60°C:87 % □□□□□□,UL 1581,ASTM 2□□,7□,60°C: 104 %

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Температура расплава	174	°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

