

APEX® 81-D322-D

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

Описание материалов:

APEX®81-D322-D 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 81-D322-D are:

ROHS certification

chemical resistance

Typical application areas include:

military applications

Hose

Главная Информация			
Характеристики	Антибактериальные Маслостойкость		
Используется	Фитинги для труб Военные применения		
Рейтинг агентства	MIL I-631-D Класс C, класс II, Каталог II, таблица U, тип F		
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.24	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	87		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	19.3	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	360	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	90.0	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-30.0	°C	ASTM D746
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости	1.0E+11	ohms-cm	ASTM D257
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Индекс кислорода	24	%	ASTM D2863

Дополнительная информация

□□□□:105 °С□□□□□□□□,UL 1581,□□□□,7□,136°C:85 % □□□□□□□□,UL 1581,□□□□,7□,136°C: 102 %

Экструзия

Номинальное значение

Единица измерения

Температура расплава

182

°С

* 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



WeChat