

Vital-Line SHE6610X

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

Vital-Line SHE6610X is a flexible polyvinyl chloride material. This product is available in the Asia-Pacific region and is processed by extrusion. The typical application fields of Vital-Line SHE6610X are: medical/health care

Главная Информация			
Характеристики	Экранированный рентгеновский луч		
Используется	Медицинские принадлежности/принадлежности для ухода		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес ¹	1.76 - 1.80	g/cm³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	69 - 75		ASTM D2240
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Термическая стабильность-Духовка			
(190°C)	> 30.0	min	ASTM D2115-92

Typical temperature profile for processing compound is from 135°C to 175°C. The optimum temperatures depend on the type of machine as well as screw design being used to process. Feeding zone: 135°CCompression zone: 145°C~155°CMixing zone: 155°C~165°CNozzle/Die Zone: 165°C~175°C

NOTE

Opaque

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

^{*} 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.



