

Axiall PVC 1901 Clear 7002

Flexible Polyvinyl Chloride

Axiall Corporation

Описание материалов:

Flexible polyvinyl chloride compound formulated for USP Class VI applications. The compound possesses exceptional clarity.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая четкость		
Рейтинг агентства	USP класс VI		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.27	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (175°C/23.9 kg)	13	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	92		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
--	22.8	MPa	
100% Strain	17.4	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	330	%	ASTM D638
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	182	°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



WeChat